



**DATI ANAGRAFICI**

Nome Azienda	<b>TECNOINDAGINI SRL</b> Centro Diagnostico per le costruzioni – Protocolli diagnostici, Laboratorio autorizzato prove materiali e Laboratorio autorizzato prove materiali su strutture esistenti
Indirizzo	Via Monte Sabotino 14, 20095 Cusano Milanino (MI)
P.IVA/Codice Fiscale	06383520969
Telefono	02.36527601
Fax	02.66304937
E-mail	info@tecnoindagini.it – tecnoindagini@registerpec.it gare@tecnoindagini.it (per procedure di gara, doc e procedure amministrative)
Anno di costituzione	2008
Codice ATECO	<b>71.12.10</b>
Amministratori muniti di Rappresentanza	Geom. <b>Luca Proietto</b> ( <i>Legale Rappresentante, Amministratore Titolare effettivo</i> ) Ing. <b>Marco Gallotta</b> ( <i>Procuratore Delegato</i> ) Ing. <b>Nicola Salvadori</b> ( <i>Legale Rappresentante, Amministratore, Direttore Tecnico Titolare effettivo</i> )
n. Registro Imprese	Milano Monza e Brianza Lodi, iscrizione n. 06383520969, REA MI-1888923
n. Posizione INAIL	Codice Ditta n. 14699657 PAT n. 92578755, Sede di Sesto San Giovanni (MI)
n. Matricola INPS	Matricola n. 4974078797, Sede di Milano
n. dei dipendenti	49
Organico medio annuo	42
Certificazioni	UNI EN ISO 9001:2015 Certificato ANCIS n. 808 rev. 01 del 19/11/2019, UNI EN ISO 14001:2015 Certificato ANCIS n. 851SGA del 06/04/2021 UNI EN ISO 45001:2023 Certificato ANCIS n. 852SCR del 06/04/2021 Adozione di un proprio codice etico (D.Lgs 231/01)

**LABORATORIO TECNOINDAGINI  
PROVE MATERIALI**

Indirizzo	Via Monte Sabotino 12/A, 20095 Cusano Milanino (MI)
E-mail	laboratorio@tecnoindagini.it – laboratoriotechnoindagini@pec.net
Autorizzazione	n° 367 del 27/10/2020, del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Direttore	Ing. <b>Nicola Salvadori</b>

**LABORATORIO TECNOINDAGINI  
PROVE MATERIALE SU  
COSTRUZIONI ESISTENTI**

Autorizzazione	n.21 dal 03/01/2022 del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti
Direttore	Ing. <b>Nicola Salvadori</b>

## ATTIVITÀ DELL'AZIENDA

[Dettaglio in Allegato 01](#)

Attività prevalente esercitata

Società di servizi di ingegneria; laboratorio prove per l'esecuzione di prove sui materiali da costruzione e su costruzioni esistenti; esecuzione per conto terzi di indagini, prove tecnologiche non distruttive e sperimentali per la diagnostica di strutture; esecuzione di tutte le lavorazioni edili strettamente necessarie ed accessorie all'espletamento delle indagini e delle prove tecnologiche.

Protocolli di indagine

Protocolli di indagine creati ad hoc per l'analisi delle patologie legate agli elementi strutturali e non strutturali delle costruzioni, ovvero per la verifica della risposta sismica dei fabbricati. Il fine di ogni indagine è migliorare la conoscenza dell'opera e consentire la stesura di un piano manutentivo volto a disinnescare i potenziali rischi rilevati.

Tutti i protocolli di indagine adottano metodi speditivi e non invasivi, composti da analisi tra loro complementari, eseguite da personale specializzato e qualificato, mediante l'utilizzo di tecnologie e strumentazione all'avanguardia.

Prove di laboratorio

Laboratorio prove per l'esecuzione di prove sui materiali quali prove su calcestruzzi, leganti idraulici, acciai, legni, laterizi, c indagini geotecniche in sito e di laboratorio. Indagini geofisiche, prove, controlli, monitoraggi ed indagini non distruttive su fabbricati o parti di essi, su terreni, su strutture e sovrastrutture stradali, nonché su tutti i materiali da costruzione esistenti od innovativi in genere.

Qualità del servizio

Il Centro Diagnostico si pone come unico interlocutore per tutta la durata dell'incarico: offre un servizio completo dalla pianificazione all'esecuzione delle indagini e al ripristino dei luoghi, dalla rielaborazione dei dati alla consegna della relazione finale dettagliata.

Il laboratorio prove materiali da costruzione e il laboratorio prove materiali su strutture esistenti di Tecnoindagini offrono un servizio completo e certificato, disponendo di attrezzature all'avanguardia e di personale tecnico specializzato, con comprovata esperienza nel settore delle prove e controlli, disponibile a fornire consulenza ed assistenza tecnica.

## Esperienza maturata

[Dettaglio in Allegato 02](#)

Dal 2008 ad oggi, l'azienda ha eseguito diagnosi per la sicurezza e la verifica strutturale, statica e sismica, in differenti tipologie costruttive, pubbliche e private, su tutto il territorio nazionale: edifici scolastici, strutture sanitarie e sportive, infrastrutture, ponti e viadotti, edifici religiosi e di pregio storico-artistico, palazzine, banche ed assicurazioni.

19.601.531 mq

Totale mq indagati

15.285

Totale costruzioni esaminate

n. Clienti

n. 1.632 Pubblici | n. 655 Privati

## Staff Tecnico

[Dettaglio in Allegato 03](#)

Dettaglio organico

Iscrizione Albi professionali

Ingegneri | Architetti | Geometri | Geologi | Assistenti Operai

L'azienda annovera al proprio interno, personale dipendente qualificato ed iscritto ad Albi/Ordini professionali di competenza (Ingegneri, Architetti, Geologi)

Certificazioni

Lo staff tecnico dedicato all'esecuzione di indagini strutturali e non strutturali in situ e prove di laboratorio è composto, tra gli altri, da **professionisti specializzati nella diagnostica ed altresì certificati** all'esecuzione di prove non distruttive sull'edificio di livello 2 e 3 (EN UNI ISO 9712 e UNI 11937:2024) ed ispezione opere civili e infrastrutture.

## STRUMENTAZIONE

[Dettaglio in Allegato 04](#)

Diagnostica

L'azienda dispone di strumentazione **per il rilievo della geometria strutturale, la caratterizzazione meccanica dei calcestruzzi, degli acciai, delle murature e delle strutture lignee** e per l'esecuzione di Prove MASW.

Modellazione

Inoltre, per lo sviluppo dei modelli strutturali e l'esecuzione delle analisi statiche e sismiche, sono impiegati diversi **applicativi per le modellazioni sismiche e non sismiche**.

Prove di laboratorio

Il laboratorio dispone di apparecchiature **all'avanguardia, che permettono di trattare i dati rilevati durante le prove in modo informatizzato**. Questo permette di rintracciare automaticamente i campioni trattati, ridurre l'errore umano, i costi ed i tempi di esecuzione.

## DIFFUSIONE DELLA CULTURA DELLA PREVENZIONE

Pubblicazioni

L'azienda ha provveduto alla stesura di differenti testi sulla diagnostica per le costruzioni riguardanti i degradi degli elementi non strutturali, la sismica, la gestione del patrimonio scolastico e infrastrutturale.

Il costante impegno nella diffusione della cultura sulla diagnostica ha comportato la stesura di svariati articoli di carattere tecnico su differenti riviste e portali specifici di settore.

Eventi formativi

Organizzazione di convegni e seminari di natura tecnica - informativa, rivolti a tecnici delle Amministrazioni pubbliche e professionisti, per divulgare ed implementare la cultura della prevenzione e della diagnostica.

## MERCATI ELETTRONICI ED ALBI FORNITORI

L'azienda è iscritta a diverse Piattaforme e Mercati elettronici della pubblica amministrazione, regionali e nazionali, ovvero a numerosi albi fornitori pubblici e privati.

Allegato 01

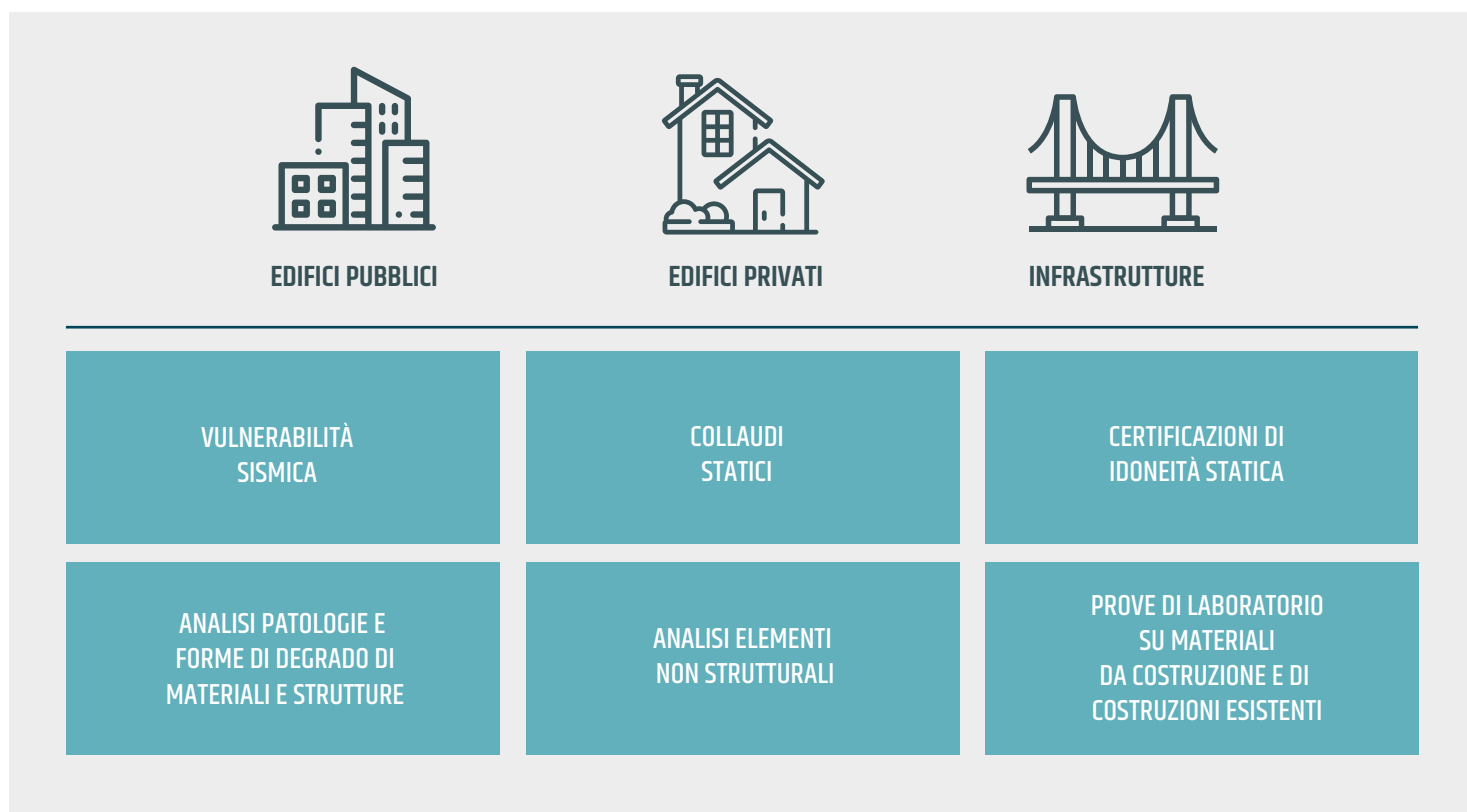
---

**ATTIVITÀ DELL'AZIENDA**

## ATTIVITÀ PREVALENTE ESERCITATA

Il Centro Diagnostico, da oltre 15 anni, opera su tutto il territorio nazionale, occupandosi di diagnostica per le costruzioni a 360°, verificando lo stato di salute e conservazione di edifici, infrastrutture, ponti e viadotti da un punto di vista non strutturale, strutturale e sismico, attraverso protocolli d'indagine specifici per ciascun elemento costruttivo e prove e analisi di laboratorio. Nel 2020 ha ottenuto l'autorizzazione ai sensi dell'Art. 59 del DPR 380/2001 e Circolare 7617/STC certificandosi come Laboratorio di prove su materiali da costruzione con decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti n. 367 del 27/10/2020. Nel 2022 ha altresì ottenuto l'autorizzazione ai sensi dell'Art. 59 del DPR 38/2001 e circolare 633/STC, certificandosi come laboratorio prove e controlli su materiali da costruzione su strutture e costruzioni esistenti dei settori A e B con decreto del Ministero n. 21 del 03/01/2022.

Il Centro Diagnostico Tecnoindagini supporta tecnici di enti pubblici e privati, progettisti, collaudatori, proprietari e gestori di immobili offrendo le massime competenze nei diversi settori della diagnostica delle costruzioni. Un unico referente per mettere al centro la salute delle costruzioni e per prevenire situazioni di pericolo.



## OBIETTIVO

Il Centro Diagnostico Tecnoindagini utilizza solo metodologie validate, certificate e garantite, per assicurare la qualità dei risultati, che hanno l'obiettivo di fornire lo strumento di lavoro, necessario ai gestori degli edifici, per conoscere il patrimonio edilizio, garantire la Salvaguardia della Vita Umana ed impostare un piano manutentivo nel tempo, che preveda interventi efficaci e l'ottimizzazione delle risorse a disposizione.

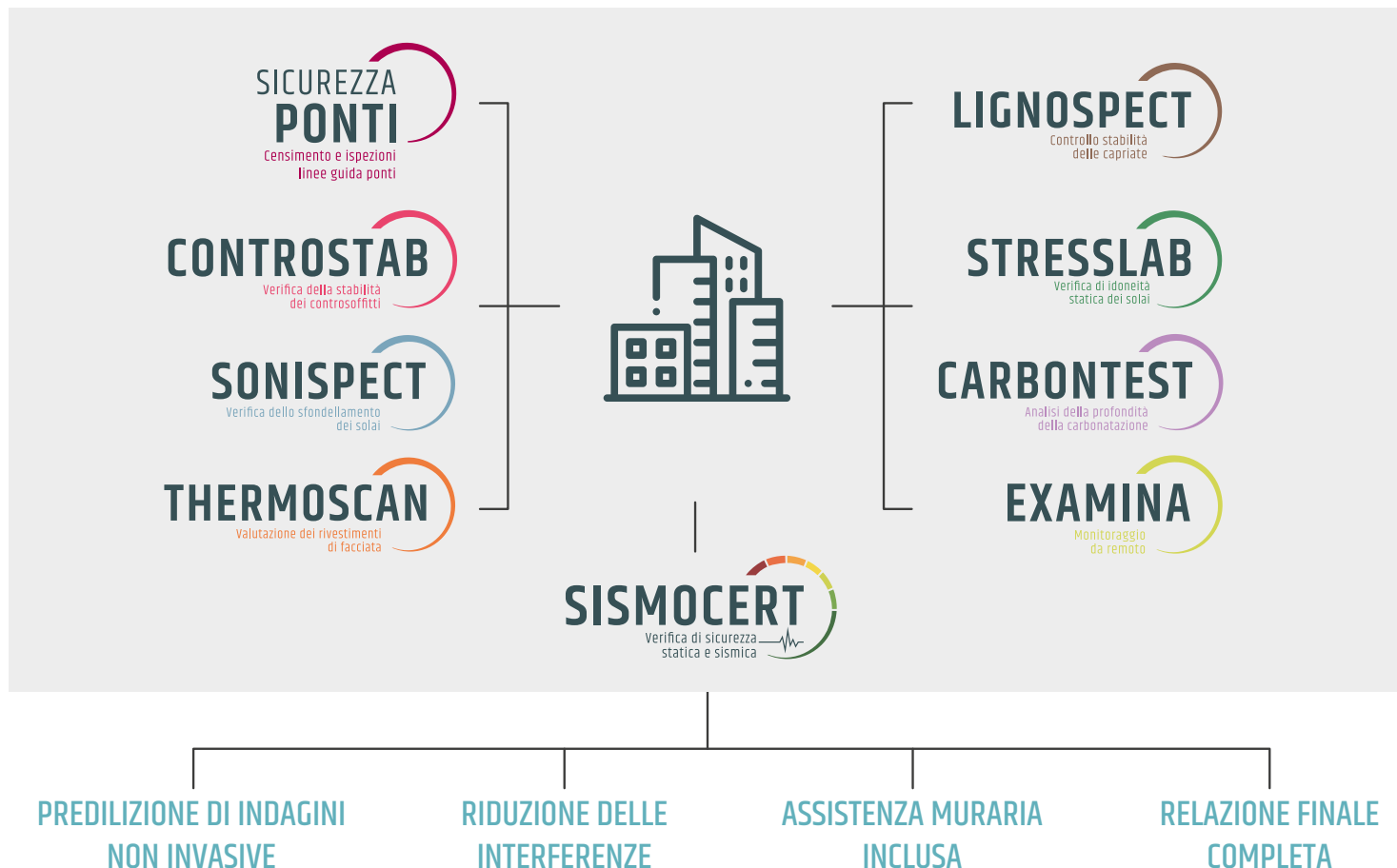




## PROTOCOLLI D'INDAGINE

Tecnoindagini Srl ha sviluppato differenti protocolli di indagine per i diversi elementi costruttivi strutturali e non strutturali (verticali ed orizzontali) e per verificare la vulnerabilità sismica di edifici, infrastrutture, ponti e viadotti.

Ciascun protocollo di indagine segue un metodo speditivo, che si avvale di analisi e prove diversificate e complementari tra loro, eseguite da personale specializzato e con strumentazione all'avanguardia. I protocolli prediligono indagini non invasive ed un approccio graduale, per danneggiare il meno possibile la struttura.



## PROVE DI LABORATORIO SU MATERIALE DA COSTRUZIONE

Il laboratorio è autorizzato con decreto n. 367 del 27/10/2020 dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti ed offre un servizio completo e certificato, disponendo di attrezzature all'avanguardia e di personale tecnico specializzato, disponibile a fornire consulenza ed assistenza tecnica.



## PROVE DI LABORATORIO SU MATERIALE DI COSTRUZIONI ESISTENTI

Il laboratorio è autorizzato con decreto n. 21 del 03/01/2022 dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti. Rilievi, prove, analisi strumentali in situ e in laboratorio per rilevare le informazioni costruttive, geometriche e metriche delle costruzioni esistenti.



#### PROVE SUI CALCESTRUZZI

Peso dell'unità di volume

Prova di abbassamento del cono (slump test)

Rottura a compressione di cubi o cilindri

Rottura a flessione

Rottura per trazione indiretta (prova brasiliana)

Modulo di elasticità normale a compressione

Ritiro

Determinazione profondità di penetrazione dell'acqua a pressione

Determinazione del contenuto d'aria nel calcestruzzo fresco

Calcestruzzi SCC: determinazione dello spandimento e tempo di spandimento

Calcestruzzi SCC: determinazione del tempo di efflusso

Calcestruzzi SCC: determinazione dello scorrimento confinato

Prelievo di carote da calcestruzzo in opera

#### PROVE SUI LEGANTI IDRAULICI

Prova di indeformabilità

Determinazione del tempo di presa

Determinazione della finezza di macinazione

Resistenza su malta plastica

#### PROVE SU LATERIZI PER MURATURA E SOLAI

Resistenza a compressione in direzione dei fori

Resistenza a compressione trasversale ai fori

Prova di resistenza a trazione per flessione su listelli

Determinazione della percentuale di foratura ed area media della sezione di un foro

Coefficiente di dilatazione lineare

Prova di punzonamento

Prova di dilatazione per umidità

Assorbimento d'acqua

Durabilità ai cicli di gelo e disgelo

#### PROVE SUGLI AGGREGATI PER CALCESTRUZZO

Massa volumica dei granuli e assorbimento di acqua

Analisi granulometrica e contenuto di fini

Determinazione dell'indice di appiattimento

Determinazione dell'indice di forma

Determinazione dell'equivalente in sabbia

Determinazione valore di blu

Determinazione reattività alcali aggregati secondo UNI 8520/22

Resistenza alla frammentazione (Los Angeles)

Resistenza all'usura (Micro-Deval)

Determinazione del contenuto in sostanza organica

Contenuto di carbonato negli aggregati fini

Resistenza al gelo/disgelo

Determinazione massa volumica in mucchio e vuoti intergranulari

#### PROVE ACCIAI PER CEMENTO ARMATO NORMALE E PRECOMPRESSO

Prove di trazione su spezzoni di barre da c.a.

Prove di trazione su provini eventualmente ricavati da barre di diametro > 30 mm

Prove di trazione per reti e tralici elettrosaldati

Prove di trazione su fili, barre, trecce e trefoli da precompresso

Prova di trazione su profili ricavati da profilati e lamiere

Piegamento a 180° a freddo

Piegamento a 90° con raddrizzamento dopo riscaldamento

Resistenza al distacco del nodo per reti e tralici elettrosaldati

Modulo di elasticità normale

Diagramma di deformazione

Resilienza Charpy a temperatura ambiente e a freddo

Determinazione dell'area relativa di nervatura fr per l'acciaio nervato e fp per l'acciaio dentellato

Prelievo di barre d'acciaio da calcestruzzo in opera



#### RILIEVO GEOMETRICO

Esame visivo

Indagini Endoscopiche

Termografia ad infrarossi

Rilievo laser scanner

#### STRUTTURE IN LEGNO

Misura umidità del legno

Indagine Resistografica

Valutazione degrado biologico e meccanico

#### STRUTTURE IN CALCESTRUZZO

Prova Megnetometrica

Prelievo in opera di provini di calcestruzzo

Prova Ultrasonica

Prova Sclerometrica

Prova di estrazione - Metodo Pull-Out

Analisi Chimica: Carbonatazione

Analisi Chimica: Penetrazione dello ione- cloro

Analisi elettrochimica per la misura del potenziale e della velocità di corrosione

#### SOLAI

Prove di carico statiche

Prove di carico dinamiche

#### STRUTTURE IN ACCIAIO

Prelievo in opera di provini in acciaio

Prova di durezza Lebb, Brinell, Vickers, Rockwell in situ

Liquidi penetranti

Prova Magnetoscopica

Ultrasuoni

Spessometria

Misura delle coppie di serraggio

#### STRUTTURE IN MURATURA

Prelievo in opera di mattoni, pietre e malte

Caratterizzazione meccanica delle malte per muratura:

Durezza superficiale con sclerometro a pendolo

Valutazione omogeneità con penetrometro per malte

Prova di adesione a strappo - Metodo Pull - Off

Prove con martinetti piatti singoli e doppi

Prova di scorrimento lungo i giunti di malta (Shove test)

Allegato 02

---

**ESPERIENZA MATURATA**

# Oltre 19.601.531 mq indagati in 15.285 costruzioni in tutta Italia

Dal 2008 ad oggi abbiamo eseguito

**2.753**

INDAGINI STRUTTURALI

**5.922**

INDAGINI NON STRUTTURALI

**1.813**

INDAGINI SISMICHE

**4.779**

LINEE GUIDA PONTI

**114**

MONITORAGGI

INDAGINI ESEGUITE SU  
EDIFICI STRATEGICI AI SENSI  
DELL'OPCM N.3274/2003

EDIFICI SCOLASTICI



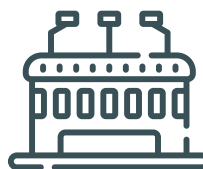
**8.467**  
edifici indagati  
-  
**14.998.502**  
mq indagati

STRUTTURE SANITARIE



**152**  
edifici indagati  
-  
**832.569**  
mq indagati

STRUTTURE SPORTIVE



**126**  
strutture indagate  
-  
**125.681**  
mq indagati

PATRIMONIO STORICO-ARTISTICO



**152**  
edifici indagati  
-  
**113.060**  
mq indagati

INFRASTRUTTURE



**6.972**  
opere d'arte  
(ponti, dighe, strade,  
gallerie)

**1.632** Clienti Pubblici

Regione Umbria - Città Metropolitana di Roma - Città Metropolitana di Torino - Provincia di Sassari - Provincia di Sondrio - Provincia di Como - Provincia di Monza e della Brianza - Provincia di Rimini - Provincia di Lucca - Provincia di Rovigo - Provincia di Piacenza - Provincia di Modena - Provincia di Firenze - Provincia di Chieti - Comune di Roma - Comune di Carrara - Comune di Modena - Comune di La Spezia - Comune di Grugliasco - Comune di Cinisello Balsamo - Comune di Capannori - Comune di Schio - Comune di Chivasso - Comune di Castellamonte - Comune di Venaria Reale - Comune di Imperia - Comune di Perugia - Comune di Cuneo - Comune di Collegno - Comune di Polinago - Comune di Cecina - Comune di Pavia

**655** Clienti Privati

Ospedale Salvini di Garbagnate Milanese - Diocesi di Milano Italiana - Assicurazioni Spa - Univesità di Bologna - Ministero della Giustizia - Immobiliare Lombarda - Guardia di Finanza di Milano - Direzione Genio Militare per la Marina di La Spezia - Sinergie Spa - Apss Trento - Ospedale Galliera di Genova - Politecnico di Milano - Ospedale Maggiore di Parma - MI Stadio Srl - Penny Market Italia Srl - Ospedale Fatebenefratelli di Milano - Ministero Trasporti e Infrastrutture Lombardia - Ospedale San Martino di Genova - Società Le Serre Srl - Sinergie Spa - BNL - Camera di Commercio di Bergamo - Coop Lombardia - FCA Partecipazioni Spa - Banca Popolare Friulandria - Credito Bergamasco - Infrastrutture Lombarde - SEA Aeroporti Milano - FGV Strade SPA

## ELENCO RELATIVO AD ALCUNI DEI PRINCIPALI SERVIZI SVOLTI

**CAMPAGNA DI INDAGINI CONOSCITIVE PONTI - CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022**

OGGETTO	COMMITTENTE	PERIODO	IMPORTO
CENSIMENTO, VERIFICHE E ISPEZIONI DEI PONTI DELLA RETE VIABILISTICA PROVINCIALE.	PROVINCIA DI SONDRIO	NOVEMBRE 2022	€ 7.400,00
CENSIMENTO, VERIFICHE E ISPEZIONI DEI PONTI DELLA RETE VIABILISTICA PROVINCIALE. CUP C49J21038790001. LOTTO SP4-5-6-10.	PROVINCIA DI SONDRIO	DICEMBRE 2022	€ 14.150,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CIVIDALE DEL FRIULI	FEBBRAIO 2022	€ 9.590,00
SERVIZIO DI CENSIMENTO ED ISPEZIONE DI ALCUNI PONTI A FINALE EMILIA (MO) IN BASE ALLE LINEE GUIDA DI CUI AL DECRETO 430 DEL 03.12.2021 DEL MIMS;	COMUNE DI FINALE EMILIA	SETTEMBRE 2022	€ 22.130,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LIVELLO 0 - LIVELLO 1 - LIVELLO 2 - LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022 - PONTE SULLA PESCIA - 81 infrastrutture	COMUNE DI CHIESINA UZZANESE	NOVEMBRE 2022	€ 3.400,00
SERVIZIO DI CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI DI VIA GAVAZZENI E DI VIA GIULIO CESARE	COMUNE DI BERGAMO	NOVEMBRE 2022	€ 3.280,00
SERVIZIO DI ESECUZIONE DI RILIEVI E PROVE DIAGNOSTICHE DEI PONTI DI VIA GAVAZZENI E DI VIA GIULIO CESARE.	COMUNE DI BERGAMO	NOVEMBRE 2022	€ 3.100,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LIVELLO 0 - LIVELLO 1 - LIVELLO 2 - LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022 - N°1 PONTE STRADALE NEL COMUNE DI LIGNANO SABBIA D'ORO (UD)	COMUNE DI LIGNANO SABBIA D'ORO	NOVEMBRE 2022	€ 6.700,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LIVELLO 0 - LIVELLO 1 - LIVELLO 2 - LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022 - N°1 PONTE STRADALE VIA CESARE BATTISTI - COMUNE DI CAPRIVA DEL FRIULI (GO)	COMUNE DI CAPRIVA DEL FRIULI	NOVEMBRE 2022	€ 2.000,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LIVELLO 0 - LIVELLO 1 - LIVELLO 2 - LINEE GUIDA CSLLPP N.493/2021 - N°2 PONTI STRADALI E N°1 PEDONALE COMUNE DI MELEGNANO (MI)	COMUNE DI MELEGNANO	NOVEMBRE 2022	€ 3.400,00
ISPEZIONE DI N. 2 PONTI PER LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO - LIVELLO 0 - LIVELLO 1 - LIVELLO 2	COMUNE DI BRESSANA BOTTARONE	DICEMBRE 2022	€ 4.700,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LIVELLO 0 - LIVELLO 1 - LIVELLO 2 - LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022	COMUNE DI ARSIERO	DICEMBRE 2022	€ 3.400,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO	COMUNE DI ARONA	DICEMBRE 2022	€ 13.000,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LIVELLO 0 - LIVELLO 1 - LIVELLO 2 - LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022 - N°1 PONTE STRADALE SU EX SP15	COMUNE DI RICENGO	FEBBRAIO 2023	€ 2.000,00
SERVIZIO PER LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO E LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI SECONDO LINEE GUIDA CSLLPP N. 88/2019	COMUNE DI BORGO VIRGILIO	DICEMBRE 2022	€ 2.200,00
INCARICO PROFESSIONALE PER CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEL PONTE SITO IN VIA G. D'ARCO A PEDRENGO (BG).	COMUNE DI PEDRENGO	GENNAIO 2023	€ 2.000,00
CLASSIFICAZIONE E GESTIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DI PONTE DEI ROMANI IN VIA S. ANDREA	COMUNE DI CROCETTA DEL MONTELLO	FEBBRAIO 2023	€ 2.700,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LIVELLO 0 - LIVELLO 1 - LIVELLO 2 - LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M.204/2022	COMUNE DI CARMAGNOLA	FEBBRAIO 2023	€ 15.350,00
SERVIZIO PROFESSIONALE DI CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI DI SIREGIOLO, VALLEBONA E LAPPOLA LIVELLO 0 - LIVELLO 1 - LIVELLO 2 - LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022	COMUNE DI CHIUSI DELLA VERNA	MARZO 2023	€ 5.670,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEL PONTE ALBERTELLI.	COMUNE DI COLORNO	MARZO 2023	€ 1.520,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO E VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO FINO AL LIVELLO 02 D.M. 204/2022, DI N.7 PONTI ESISTENTI	COMUNE DI BIBBONA	MARZO 2023	€ 11.200,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI	PROVINCIA DI LECCO	MAGGIO 2023	€ 32.001,74
CENSIMENTO, VERIFICHE E ISPEZIONI DEI PONTI DELLA RETE VIABILISTICA PROVINCIALE. CUP C49J21038790001. AFFIDAMENTO ANALISI LIVELLO 2 DEFINIZIONE DELLA CLASSE DI ATTENZIONE. LOTTO SP4+SP5+SP6+SP10.	PROVINCIA DI SONDRIO	LUGLIO 2023	€ 7.680,00

LOTTO SP9+SP12+SP13+SP14+SP31 E LOTTO SP16. CIG ZA43COF39D			
INCARICO TECNICO PER VERIFICHE SU INFRASTRUTTURE - RILIEVI CONCERNENTI LO STATO/CONDIZIONI DELL'INFRASTRUTTURA E L'ESPOSIZIONE AL RISCHIO IDROGEOLOGICO E VERIFICHE ANCHE A SEGUITO DELL'ENTRATA IN VIGORE DEI MODELLI PER LA "VALUTAZIONE DI SICUREZZA DEL PONTE" CUP: I5F22001060001 CIG: Z033C368D2	PROVINCIA DI LA SPEZIA	SETTEMBRE 2023	€ 22.388,00
CIG A03C333C3D - SERVIZIO DI ISPEZIONI STRAORDINARIE CON PROVE DI CARICO STATICHE PER I PONTI P9 PK 14+262 SP N. 2 - P5 PK 9+282 SP N. 41 -P2 PK 3+125 SP N. 200, CUP: B67H21009910001	PROVINCIA DI MONZA E BRIANZA	DICEMBRE 2023	€ 120.718,84
SERVIZIO DI CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEL PONTE CUP H17H20000360002 CIG Z7D3B1B4A4	COMUNE DI ORISTANO	MAGGIO 2023	€ 3.106,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	PESARESI GIUSEPPE SPA	MAGGIO 2023	€ 9.000,00
SERVIZIO DI DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI E VIADOTTI COMUNALI AI SENSI DELLE LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI	COMUNE DI VOGHERA	GIUGNO 2023	€ 19.500,00
VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA, CLASSIFICAZIONE RISCHIO E MONITORAGGIO PONTI. (CIG: ZEF3B9570C)	COMUNE DI VAREDO	LUGLIO 2023	€ 6.850,00
SERVIZIO PER LA DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI SUL TERRITORIO COMUNALE DI CASTELNUOVO RANGONE	COMUNE DI CASTELNUOVO RANGONE	AGOSTO 2023	€ 17.850,00
SERVIZIO DI DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI PRESENTI SUL TERRITORIO COMUNALE, CIGZ433C26885	COMUNE DI MEDOLLA	SETTEMBRE 2023	€ 4.750,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LAVALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI. LIVELLO 0 - LIVELLO 1 - LIVELLO 2 LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022. CIG Z853C25CE5.	COMUNE DI MARIANO DEL FRIULI	SETTEMBRE 2023	€ 2.480,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEL PONTE SUL TORRENTE SANGONE SITO NEL COMUNE DI BEINASCO. CIG: ZF23BDD6ED	COMUNE DI BEINASCO	SETTEMBRE 2023	€ 2.080,00
CENSIMENTO PONTI LIVELLO 0 PER LE ATTIVITÀ NECESSARIE AD ASSOLVERE GLI OBBLIGHI PREVISTI DAL CENSIMENTO DEI PONTI DELLA VIABILITÀ COMUNALE - CIG ZA83C2E9B6	COMUNE DI CERVIGNANO DEL FRIULI	SETTEMBRE 2023	€ 4.350,00
INCARICO DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO N. 3 PONTI SUL TERRITORIO COMUNALE - CIG: ZC73C31753	COMUNE DI VAPRIO D'ADDA	SETTEMBRE 2023	€ 3.500,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022	COMUNE DI MADIGNANO	OTTOBRE 2023	€ 11.800,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022	COMUNE DI ARZIGNANO	OTTOBRE 2023	€ 1.520,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022	COMUNE DI TIRANO	OTTOBRE 2023	€ 2.550,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022	COMUNE DI ROSOLINA	NOVEMBRE 2023	€ 4.900,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022	COMUNE DI OLGiate OLONA	NOVEMBRE 2023	€ 2.800,00
VERIFICHE DEI PONTI DI PROPRIETÀ COMUNALE CIG: Z5E3CDF607	COMUNE DI CORNO DI ROSAZZO	NOVEMBRE 2023	€ 5.800,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022	COMUNE DI CODROIPO	NOVEMBRE 2023	€ 4.900,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022	COMUNE DI FONZASO	NOVEMBRE 2023	€ 3.100,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022	COMUNE DI GARDA	NOVEMBRE 2023	€ 11.000,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022	COMUNE DI PALAZZOLO DELLA STELLA	NOVEMBRE 2023	€ 3.650,00
SERVIZIO DI CLASSIFICAZIONE RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA,	CITTÀ METROPOLITANA DI ROMA	NOVEMBRE 2023 - IN CORSO DI ULTIMAZIONE	€ 126.411,77

MONITORAGGIO, DIGITALIZZAZIONE DATI SU PIATTAFORMA INFORMATICA E SUPPORTO PER INSERIMENTO IN SISTEMA INFORMATIVO AINOP-MIT DEI PONTI DI LUCE COMPLESSIVA SUPERIORE AI 6,00ML UBICATI SULLE STRADE DEL DIPARTIMENTO II - VIABILITÀ E MOBILITÀ, SERVIZI 2 "NORD" E 3 "SUD" AI SENSI DEL D.M. 204/2022 "LINEE GUIDA PER CLASSIFICAZIONE E GESTIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI" DEL C.S. LL.PP. - CIG: A0223A6FDB - <b>139 infrastrutture</b>			
PRESTAZIONE TECNICA PER LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI CIG: ZD73CCCA43	COMUNE DI VERTOVA	NOVEMBRE 2023	€ 14.157,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022	COMUNE DI VENEGONO SUPERIORE	NOVEMBRE 2023	€ 2.290,00
INCARICO PROFESSIONALE PER LA DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI. D.M. 204/2022	COMUNE DI CAPOTERRA	NOVEMBRE 2023	€ 9.185,40
SERVIZIO PER DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI CIG ZE03D2A8CE	COMUNE DI CHIANNI	DICEMBRE 2023	€ 4.095,00
SERVIZIO PER LA DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI SULLE STRADE COMUNALI DEL COMUNE DI GREVE IN CHIANTI - CIG Z4D3DB1C4C	COMUNE DI GREVE IN CHIANTI	DICEMBRE 2023	€ 7.500,00
SERVIZIO TECNICO PER LA DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI LOREO	DICEMBRE 2023	€ 24.000,00
SERVIZIO DI CENSIMENTO (LO) DEI PONTI E VIADOTTI DELLA CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO RICADENTI NEL TERRITORIO IN CAPO ALLA DIREZIONE COORDINAMENTO VIABILITÀ - VIABILITÀ 1 ED ALLA DIREZIONE VIABILITÀ 2. C.U.P. - C.I.G. Z503D9F9E8	CITTA' METROPOLITANA TORINO	DICEMBRE 2023	€ 37.400,00
CIG: ZBF3D70969 OGGETTO SERVIZIO DI DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO PONTI ESISTENTI SUL TERRITORIO COMUNALE	COMUNE DI MONGRANDO	DICEMBRE 2023	€ 13.491,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LIVELLO 0 - LIVELLO 1 - LIVELLO 2 - LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022 - N°8 PONTI STRADALI E N°1 PONTE CICLOPEDONALE NEL COMUNE DI ARONA (NO)	COMUNE DI ARONA	DICEMBRE 2023	€ 13.000,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LIVELLO 0 - LIVELLO 1 - LIVELLO 2 - LINEE GUIDA CSLPP N.88/2019 - N°5 PONTI STRADALI NEL COMUNE DI MONTERONI D'ARBIA	COMUNE DI MONTERONI D'ARBIA	DICEMBRE 2023	€ 15.900,00
SERVIZIO DI ESECUZIONE DI INDAGINI PER AGGIORNAMENTO CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LIVELLO 0 - LIVELLO 1 - LIVELLO 2 - LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022 E DIGITALIZZAZIONE SU PIATTAFORMA ABILITATA - AGGIORNAMENTO CENSIMENTO E ISPEZIONI VISIVE PRIMARIE LIVELLO 0 - LIVELLO 1, (CIG_A03334AA16).	COMUNE DI COLLEGNO	DICEMBRE 2023	€ 24.590,16
SERVIZIO DI DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI DI COMPETENZA DEL COMUNE DI CASTELLANZA	COMUNE DI CASTELLANZA	GENNAIO 2024	€ 4.770,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI CIG Z503D1F6C4	COMUNE DI VENARIA REALE	GENNAIO 2024	€ 5.740,00
DIGITALIZZAZIONE E CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI (LIVELLO 0, LIVELLO 1, LIVELLO 2)	COMUNE DI LOANO	GENNAIO 2024	€ 14.220,00
DIGITALIZZAZIONE E CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI (LIVELLO 0, LIVELLO 1, LIVELLO 2)	COMUNE DI LOANO	GENNAIO 2024	€ 12.870,00
SERVIZIO DI CENSIMENTO DEI PONTI ESISTENTI NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI BASSANO DEL GRAPPA CIG Z7B3D79104.	COMUNE DI BASSANO DEL GRAPPA	GENNAIO 2024	€ 10.220,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI AI SENSI DELLE LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI INTRODOTTE DAL D.M. 204/2022. --CIG: ZB13D921E0	COMUNE DI SAN POLO D'ENZA	GENNAIO 2024	€ 5.320,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DI UN PONTE STRADALE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI MONTERONI D'ARBIA	COMUNE DI MONTERONI D'ARBIA	GENNAIO 2024	€ 2.150,00

CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI IN COMUNE DI CIVIDALE DEL FRIULI - CIG Z493DD1FED	COMUNE DI CIVIDALE DEL FRIULI	GENNAIO 2024	€ 1.925,00
VERIFICHE SISMICHE D.M.N.204/2022- PONTESULFIUMEFINEINVIATIONE	COMUNE DI SANTA LUCE	GENNAIO 2024	€ 2.200,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LUNGO LA VIABILITA' COMUNALE LIVELLO 0 - 01 - 02 - LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022	COMUNE DI BORGO VAL DI TARO	GENNAIO 2024	€ 32.445,76
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LINEE GUIDA PONTI D.M. 204/2022 LIVELLO 0-1-2 (CIG: Z7C3CF6DCA)	COMUNE DI SAN GIOVANNI PERSICETO	GENNAIO 2024	€ 11.745,00
AFFIDAMENTO DIGITALIZZAZIONE E CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI (LIVELLO 0, LIVELLO 1, LIVELLO 2) LOTTO 2	COMUNE DI LOANO	GENNAIO 2024	€ 12.870,00
AFFIDAMENTO INCARICO "VERIFICA PONTI" PRESENTI SUL TERRITORIO DEL COMUNE DI FOSDINOVO.	COMUNE DI FOSDINOVO	GENNAIO 2024	€ 3.950,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI NEL COMUNE DI SASSO MARCONI - N. 11 PONTI STRADALI NEL RISPETTO DELLE LINEE GUIDA D.M. 204/2022 - CIG A03F3D2BD4	COMUNE DI SASSO MARCONI	GENNAIO 2024	€ 18.730,19
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA, MONITORAGGIO E DIGITALIZZAZIONE DEI PONTI DI MAGGIORE RILEVANZA PRESENTI NEL TERRITORIO COMUNALE DI ODERZO AI SENSI DEL D.M. 204/2022 - CIG Z9A3D875FA	COMUNE DI ODERZO	FEBBRAIO 2024	€ 13.638,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI. AFFIDAMENTO INCARICO - CIG Z123D8EE3	COMUNE DI SCHIO	FEBBRAIO 2024	€ 9.280,00
CENSIMENTO PONTI VIABILITA' COMUNALE	COMUNE DI SAN VITO AL TAGLIAMENTO	FEBBRAIO 2024	€ 4.700,00
VALUTAZIONE SICUREZZA E MONITORAGGIO PONTI ESISTENTI - FORNACE DI BARBAROLO	COMUNE DI LOIANO	FEBBRAIO 2024	€ 2.170,00
SERVIZIO CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO STRUTTURALE E FONDAZIONALE, SISMICO, FRANE ED IDRAULICO CON VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA, MONITORAGGIO E DIGITALIZZAZIONE DEI DATI RIFERITI AI PONTI ESISTENTI COMUNALI SECONDO LE LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022 CIG: B02DC36EF7	COMUNE DI DRONERO	FEBBRAIO 2024	€ 12.500,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI STRADALI ESISTENTI NEL COMUNE DI PONTE NELLE ALPI (BL) AI SENSI DELLE LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M.204/2022 - LIVELLO 0 CUP D15F24000030004 - CIG B04D22FCA6	COMUNE DI PONTE NELLE ALPI	FEBBRAIO 2024	€ 4.175,00
SERVIZIO TECNICO PER CENSIMENTO, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, DIGITALIZZAZIONE SU PIATTAFORMA COMPATIBILE CON SISTEMA AINOP, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI	COMUNE DI SAN GODENZO	FEBBRAIO 2024	€ 8.670,00
SERVIZIO TECNICO PER CENSIMENTO, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, DIGITALIZZAZIONE SU PIATTAFORMA COMPATIBILE CON SISTEMA AINOP, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E IL MONITORAGGIO DEI PONTI SULLE STRADE COMUNALI DEL TERRITORIO AI SENSI DEL D.M. 204/2022 (LIVELLO 0-1-2)	COMUNE DI SAN COMUNE DI LONDA	FEBBRAIO 2024	€ 4.970,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI CIG B0190F52FB	COMUNE DI CAPRINO BERGAMASCO	FEBBRAIO 2024	€ 6.000,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LIVELLO 0 - LIVELLO 1 - LIVELLO 2 - LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M.204/2022 - SECONDO LOTTO	COMUNE DI CARMAGNOLA	FEBBRAIO 2024	€ 7.280,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI COMUNALI ESISTENTI AI SENSI DEL D.M. 204/2022 - PROTOCOLLO SICUREZZA LIVELLO ZERO. CIG B07BC6CD5E	COMUNE DI MANTOVA	MARZO 2024	€ 13.515,45
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI BRIONA	MARZO 2024	€ 4.000,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI MARANO LAGUNARE	MARZO 2024	€ 4.400,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI BADIA POLESINE	MARZO 2024	€ 3.400,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI VILLADOSSOLA	MARZO 2024	€ 3.054,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI MUZZANA DEL TURGNANO	MARZO 2024	€ 5.585,00

DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI VIGGIÙ	MARZO 2024	€ 6.500,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI NEL CIG B09406FFE6	COMUNE DI PERO	MARZO 2024	€ 12.000,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI POCENIA	MARZO 2024	€ 4.885,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CALICE LIGURE	MARZO 2024	€ 5.230,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI COSTERMANO DEL GARDA	MARZO 2024	€ 4.075,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI VAZZOLA	MARZO 2024	€ 4.105,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI MONTEBELLO DELLA BATTAGLIA	MARZO 2024	€ 3.500,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI COAZZE	MARZO 2024	€ 4.100,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI VERGIATE	MARZO 2024	€ 3.000,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI BUSSOLENO	MARZO 2024	€ 5.770,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI - <b>74 infrastrutture</b>	COMUNE DI ARZACHENA	MARZO 2024	€ 24.680,13
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CASTELLEONE	MARZO 2024	€ 4.950,00
CENSIMENTO, DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA PER IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI DI COMPETENZA DEL COMUNE DI DARFO BOARIO TERME (BS) - CIG B09D1EE11D	COMUNE DI DARFO BOARIO TERME	MARZO 2024	€ 23.760,00
SERVIZIO DI ESECUZIONE DELLE ATTIVITÀ DI CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI E VIADOTTI SU STRADE DI PROPRIETÀ DEL COMUNE DI FIESOLE	COMUNE DI FIESOLE		€ 23.400,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LIVELLO 0 - 1 - 2 - LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022.	COMUNE DI MARANO LAGUNARE	MARZO 2024	€ 4.400,00
DIGITALIZZAZIONE, CENSIMENTO, CLASSIFICAZIONE E MONITORAGGIO DI N° 55 VIADOTTI, PONTI, PASSERELLE E ROTATORIE PRESENTI NEL COMUNE DI BERGAMO, CON REDAZIONE DI SCHEDE DI LIVELLO 0 PER OGNI MANUFATTO.CIG: B104CF648A - <b>57 infrastrutture</b>	COMUNE DI BERGAMO	APRILE 2024	€ 28.740,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LIVELLO 0 - 1 - 2 - LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022.	COMUNE DI VALDENGO	APRILE 2024	€ 2.390,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI CIG B1279A36AF - <b>45 infrastrutture</b>	COMUNE DI MONTEPULCIANO	APRILE 2024	€ 11.700,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI NEL COMUNE DI BARICELLA. CIG B0D332C657	COMUNE DI BARICELLA	APRILE 2024	€ 10.190,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI CIG: B116FDA17B	COMUNE DI MARCHENO	APRILE 2024	€ 10.250,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI COLLEBEATO	APRILE 2024	€ 2.600,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CELLE LIGURE	APRILE 2024	€ 2.550,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CORBETTA	APRILE 2024	€ 2.780,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI QUATTRO CASTELLA	APRILE 2024	€ 4.045,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI NONE	APRILE 2024	€ 2.145,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI PONTEVICO	APRILE 2024	€ 4.500,00

DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI RODENGO SAIANO	APRILE 2024	€ 2.145,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI MOIMACCO	APRILE 2024	€ 1.940,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI STRA	APRILE 2024	€ 4.705,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI RIGNANO SULL'ARNO	APRILE 2024	€ 7.960,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI GROSSETO	APRILE 2024	€ 7.100,00
RILEVAMENTO IN SITU, CENSIMENTO E DIGITALIZZAZIONE DI 39 PONTI ESISTENTI SUL TERRITORIO COMUNALE DI VIAREGGIO SECONDO LE LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022 LIVELLO LO CIG:B16061C8B1 - <b>39 infrastrutture</b>	COMUNE DI VIAREGGIO	APRILE 2024	€ 13.250,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI FOLLONICA	MAGGIO 2024	€ 4.960,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI ARIZZANO	MAGGIO 2024	€ 1.100,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI PREGNANA MILANESE	MAGGIO 2024	€ 3.680,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI TREZZANO SUL NAVIGLIO	MAGGIO 2024	€ 6.590,05
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI SAN VITO DI FAGAGNA	MAGGIO 2024	€ 3.955,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI FAGAGNA	MAGGIO 2024	€ 2.854,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI FOLLONICA	MAGGIO 2024	€ 4.960,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI ARIZZANO	MAGGIO 2024	€ 1.100,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI PREGNANA MILANESE	MAGGIO 2024	€ 3.680,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI CIG B08A113DFA	COMUNE DI TREZZANO SUL NAVIGLIO	MAGGIO 2024	€ 6.590,05
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI SAN VITO DI FAGAGNA	MAGGIO 2024	€ 3.955,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI MONASTIER DI TREVISO	MAGGIO 2024	€ 1.700,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI PINZANO AL TAGLIAMENTO	MAGGIO 2024	€ 4.390,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI FICULLE	MAGGIO 2024	€ 4.900,00
SERVIZIO TECNICO PER LA DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI DI COMPETENZA DEL COMUNE DI PARMA - <b>37 infrastrutture</b>	PARMA INFRASTRUTTURE SPA	MAGGIO 2024	€ 36.740,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI ALMESE	MAGGIO 2024	€ 6.330,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI REVELLO	MAGGIO 2024	€ 6.820,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI - <b>41 infrastrutture</b>	COMUNE DI CASCINA	MAGGIO 2024	€ 11.330,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI CIG B1563829D4	COMUNE DI CAVRIAGO	MAGGIO 2024	€ 15.060,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI CIG B1500E7AA5 - <b>50 infrastrutture</b>	COMUNE DI FIGLINE E INCISA VALDARNO	MAGGIO 2024	€ 14.433,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI FARA GERA D'ADDA	MAGGIO 2024	€ 4.730,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI BOLGARE	MAGGIO 2024	€ 1.990,00

DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI OLGiate OLONA	MAGGIO 2024	€ 2.950,00
SERVIZIO DI CENSIMENTO PONTI STRADALI COMUNE DI CASTIGLIONE DELLA PESCAIA E DIGITALIZZAZIONE DATI SU PIATTAFORMA WEB SERVER INBEE - CIG B19D8E9414 - <b>63 infrastrutture</b>	COMUNE DI CASTIGLIONE DELLA PESCAIA	GIUGNO 2024	€ 16.160,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI SUBBIANO	MAGGIO 2024	€ 1.495,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CAPOLONA	MAGGIO 2024	€ 1.495,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CETONA	MAGGIO 2024	€ 6.000,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI - <b>37 infrastrutture</b>	COMUNE DI MEOLO	MAGGIO 2024	€ 10.400,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI CIG B1BBDD5FA2 - <b>56 infrastrutture</b>	COMUNE DI BORGOSIESIA	MAGGIO 2024	€ 16.085,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI CIG: B1BC4395B7	COMUNE DI MEDA	MAGGIO 2024	€ 16.200,00
SERVIZIO DI CENSIMENTO DEI PONTI AI SENSI DEL DECRETO MINISTERIALE N. 204 DEL 01/07/2022 SMI ALLA SOCIETA' TECNOINDAGINI SRL - CIG B1D35B9182	COMUNE DI VENTIMIGLIA	MAGGIO 2024	€ 36.315,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI EMPOLI	MAGGIO 2024	€ 8.960,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI CIG: B1DBB86BF7	COMUNE DI SAGLIANO MICCA	MAGGIO 2024	€ 15.901,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI BIELLA	MAGGIO 2024	€ 8.930,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CANARO	GIUGNO 2024	€ 12.110,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DI N. 55 PONTI ESISTENTI NEL COMUNE DI QUARRATA - CIG B1DF4233FA - <b>55 infrastrutture</b>	COMUNE DI QUARRATA	GIUGNO 2024	€ 14.950,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI MUSILE DI PIAVE	GIUGNO 2024	€ 8.900,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI MASSA	GIUGNO 2024	€ 8.800,00
SERVIZIO DI CENSIMENTO DEI PONTI AI SENSI DEL DECRETO MINISTERIALE N. 204 DEL 01/07/2022 SMI SRL - CIG B1D35B9182	COMUNE DI VENTIMIGLIA	GIUGNO 2024	€ 36.315,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI AGLIANA	GIUGNO 2024	€ 7.370,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI (LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022) - CIG: B1D7A6A11C	COMUNE DI PADERNO DUGNANO	GIUGNO 2024	€ 12.201,24
ACCORDO QUADRO PER CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI NEL TERRITORIO COMUNALE - <b>111 infrastrutture</b>	COMUNE DI PORTOMAGGIORE	GIUGNO 2024	€ 95.897,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CAMPOGALLIANO	GIUGNO 2024	€ 12.900,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI NEL TERRITORIO COMUNALE	COMUNE DI MELE	GIUGNO 2024	€ 4.265,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI NEL TERRITORIO COMUNALE	COMUNE DI TOSCOLANO MADERNO	GIUGNO 2024	€ 4.980,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI NEL TERRITORIO COMUNALE	COMUNE DI SASSO MARCONI	GIUGNO 2024	€ 6.350,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI NEL TERRITORIO COMUNALE	COMUNE DI SAN PIETRO IN CASALE	GIUGNO 2024	€ 4.955,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI NEL TERRITORIO COMUNALE -	COMUNE DI PESCIA	GIUGNO 2024	€ 21.808,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI NEL TERRITORIO COMUNALE	COMUNE DI ALMENNO SAN SALVATORE	GIUGNO 2024	€ 8.160,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI CIG B2436CF50B - <b>65 infrastrutture</b>	AREA BLU SPA (MOLA)	LUGLIO 2024	€ 18.000,00

CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI COGOLETO	LUGLIO 2024	€ 4.995,08
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CARONNO PERTUSELLA	LUGLIO 2024	€ 7.560,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CERVIGNANO DEL FRIULI	LUGLIO 2024	€ 9.500,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI LASTRA A SIGNA	LUGLIO 2024	€ 17.678,15
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI - <b>38 infrastrutture</b>	COMUNE DI TRESIGNANA	LUGLIO 2024	€ 14.200,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI VAL LIONA	LUGLIO 2024	€ 4.230,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI SAINT-PIERRE	LUGLIO 2024	€ 4.310,69
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI PONTEDERA	LUGLIO 2024	€ 8.135,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI OLGiate COMASCO	LUGLIO 2024	€ 6.500,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI VALLARSA	LUGLIO 2024	€ 3.045,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI IN OTTEMPERANZA ALLE LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022 - LIVELLO 0 -1 E 2 - VIA KENNEDY	COMUNE DI PADERNO FRANCIACORTA	AGOSTO 2024	€ 1.970,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI PORTO RECANATI	AGOSTO 2024	€ 10.140,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI TORRE BOLDONE	AGOSTO 2024	€ 4.560,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI MISSAGLIA	AGOSTO 2024	€ 4.608,45
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CAMPIONE D'ITALIA	AGOSTO 2024	€ 26.400,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI FIRENZUOLA	AGOSTO 2024	€ 13.295,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI BARLASSINA	AGOSTO 2024	€ 4.075,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI REGGIOLO	AGOSTO 2024	€ 3.065,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CAMPOSAMPIERO	AGOSTO 2024	€ 6.000,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI - <b>37 infrastrutture</b>	COMUNE DI MEDICINA	SETTEMBRE 2024	€ 19.000,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI SERRAVALLE SESIA	SETTEMBRE 2024	€ 5.055,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CASALE SUL SILE	SETTEMBRE 2024	€ 15.700,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI MONSANO	SETTEMBRE 2024	€ 6.905,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI GENGA	SETTEMBRE 2024	€ 8.685,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI MANTOVA	SETTEMBRE 2024	€ 4.579,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI VERGATO	SETTEMBRE 2024	€ 4.775,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI BARCIS	SETTEMBRE 2024	€ 3.719,00

CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI MOLINELLA	SETTEMBRE 2024	€ 2.615,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI - <b>54 infrastrutture</b>	COMUNE DI ROVIGO	OTTOBRE 2024	€ 16.393,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI MUGGIA	OTTOBRE 2024	€ 3.215,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CASTEL GUELFO DI BOLOGNA	OTTOBRE 2024	€ 3.060,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI QUARTU SANTELENA	OTTOBRE 2024	€ 8.447,60
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI BUDRIO	OTTOBRE 2024	€ 1.860,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI ORNAVASSO	OTTOBRE 2024	€ 6.760,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI UBOLDO	OTTOBRE 2024	€ 4.603,50
SERVIZIO DI ISPEZIONE VISIVA (L1) ED ANALISI DEI RISCHI E CLASSE DI ATTENZIONE L2) DEI PONTI E VIADOTTI, AI SENSI DEL DECRETO N°204 DEL 1° LUGLIO 2022 "LINEE GUIDA LA CLASSIFICAZIONE E GESTIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI", DELLA CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO RICADENTI NEL TERRITORIO IN CAPO ALLA DIREZIONE VIABILITÀ 1. ED ALLA DIREZIONE VIABILITÀ 2. CUP J75F24000510003 - CIG B34FD19775 <b>- 149 infrastrutture</b>	CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO	OTTOBRE 2024	€ 124.350,74
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI CIG: B47C620067	COMUNE DI RIVE D'ARCANO	OTTOBRE 2024	€ 3.500,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI BORGO VIRGILIO	NOVEMBRE 2024	€ 7.500,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	PROVINCIA DI SONDRIO	NOVEMBRE 2024	€ 11.920,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI SAN GIORGIO DI NOGARO	NOVEMBRE 2024	€ 4.600,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI RANCO	NOVEMBRE 2024	€ 2.880,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI NERVIANO	NOVEMBRE 2024	€ 9.990,90
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI ZIBIDO SAN GIACOMO	NOVEMBRE 2024	€ 5.270,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI MALO	NOVEMBRE 2024	€ 6.500,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CERRETO GUIDI	NOVEMBRE 2024	€ 7.550,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CASTELBELLINO	NOVEMBRE 2024	€ 3.510,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI MONTECOSARO	NOVEMBRE 2024	€ 3.130,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI SERIATE	NOVEMBRE 2024	€ 7.286,40
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI SU STRADE COMUNALI. - CIG: B47C620067	COMUNE DI RIVE D'ARCANO	NOVEMBRE 2024	€ 3.500,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI CASTEL MELLA	DICEMBRE 2024	€ 4.390,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI BELFORTE DEL CHIANTI	DICEMBRE 2024	€ 2.615,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI GRANAROLO DELL'EMILIA	DICEMBRE 2024	€ 4.400,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI SAMARATE	DICEMBRE 2024	€ 4.075,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI GRUARO	DICEMBRE 2024	€ 1.655,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI PORTO CERESIO	DICEMBRE 2024	€ 2.880,00

VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI			
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI SAN VITO DI LEGUZZANO	DICEMBRE 2024	€ 1.655,00
SERVIZIO DI DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DI N. 3 PONTI ESISTENTI	COMUNE DI BREMBATE	DICEMBRE 2024	€ 10.025,00
SERVIZIO PER VERIFICA DI LIVELLO "0" AI SENSI DEL D.M. 204/2022 PER I PONTI ESISTENTI DI PROPRIETA'/COMPETENZA DEL COMUNE DI VIGEVANO. DECISIONE A CONTRARRE E AFFIDAMENTO DIRETTO EX ARTICOLO 50 COMMA 1 LETTERA B) - CIG B4D93D186A	COMUNE DI VIGEVANO	DICEMBRE 2024	€ 5.600,00
DIGITALIZZAZIONE E CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI - LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI DM 204/2022-	COMUNE DI GIOVETTO	DICEMBRE 2024	€ 5.270,00
SERVIZIO DI DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI ARLUNO	DICEMBRE 2024	€ 2.150,00
DIGITALIZZAZIONE-CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO-VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA-MONITORAGGIO PONTI ESISTENTI, PREDISPOSIZIONE DI RELAZIONI TECNICHE DI COMPATIBILITA' IDRAULICA PER COMPLESSIVI NUMERO SEDICI PONTI STRADALI SUL TORRENTE ARNO SITI NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI GALLARATE, AI SENSI DELLE LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI DM 204/2022 E DIRETTIVA 4 DELL'AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DEL FIUME PO	COMUNE DI GALLARATE	DICEMBRE 2024	€ 26.860,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI TAINO	GENNAIO 2025	€ 2.880,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI - <b>127 infrastrutture</b>	COMUNE DI VIGEVANO	GENNAIO 2025	€ 28.000,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI COGGIOLA	GENNAIO 2025	€ 1.320,00
SERVIZIO PROFESSIONALE DI CENSIMENTO E VERIFICA DEI PONTI ESISTENTI SULLA VIABILITA' COMUNALE (LIVELLO 0). C.I.G. B4E9DD919F	COMUNE DI SAN VENDEMIANO	DICEMBRE/GENNAIO 2025	€ 10.200,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI TRONTANO	GENNAIO 2025	€ 3.130,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ED ALLA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED AL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI VETTO	GENNAIO 2025	€ 4.260,00
CENSIMENTO DELLE OPERE - PONTI - E INSERIMENTO IN BANCA DATI INFORMATIZZATA (LIVELLO 0 DEL PROTOCOLLO DI SICUREZZA), COME DA LINEE GUIDA DM 204/22 CIG B4D1761803	COMUNE DI GATTATICO	DICEMBRE/GENNAIO 2025	€ 4.090,00
DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI - Linee Guida DM 204-2022 - CIG: B51EBC661B	COMUNE DI CAORSO	DICEMBRE/GENNAIO 2025	€ 5.270,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI AI SENSI DEL D.M. 204/2022- CIG: B5540F68B0	COMUNE DI CASTELLARANO	GENNAIO 2025	€ 6.400,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI SECONDO LE LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022: ANALISI DI LIVELLO 0 DA ESEGUIRSI PRESSO N. 5 PONTI NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI SPIGNO MONFERRATO (AL) CIG B573E10868	COMUNE DI SPIGNO MONFERRATO	GENNAIO 2025	€ 2.800,00
ISPEZIONE VISIVA DIFETTologica STRUTTURALE DI PONTI STRADALI IN GESTIONE AI SENSI DEL D.M. N°204 DEL 01/07/2022 (LLGG PONTI, RIF. §3.1-3.2-3.3). - <b>62 infrastrutture</b>	FVG STRADE SPA	FEBBRAIO 2025	€ 94.960,80
SERVIZIO PER LA DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI NEL COMUNE DI BRENO, NEL RISPETTO DI QUANTO PREVISTO DALL'ART. 50, COMMA 1, LETT. B) DEL D.LGS. N. 36/2023. CIG: B06F791A1A	COMUNE DI BRENO	MARZO 2025	€ 3.150,00
SERVIZIO DI DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI MERETA E VIA PIANO CIG: B635CED8BC	COMUNE DI ISOLA DEL CANTONE	MARZO 2025	€ 3.825,00
SERVIZIO DI DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEL PONTE PRAROLO SU T.SCRIVIA CIG: B65D40FC83	COMUNE DI ISOLA DEL CANTONE	APRILE 2025	€ 3.085,00
CIG B540561B7E- INCARICO PER LA DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI	COMUNE DI VICOPISANO	LUGLIO 2025	€ 4.487,50

CLASSIFICAZIONE RISCHIO_VALUTAZIONE SICUREZZA E MONITORAGGIO PONTI	COMUNE DI PORTULA	GIUGNO 2025	€ 1.225,00
SERVIZIO DI CENSIMENTO E RACCOLTA INFORMAZIONI SUI PONTI STRADALI AI SENSI DEL D.M. N. 204 DEL 01/07/2022 - LIVELLO 0	COMUNE DI CASTELFIORENTINO	LUGLIO 2025	€ 6.470,00
CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DI SICUREZZA E IL MONITORAGGIO DI N°12 PONTI STRADALI DI "LIVELLO 0"	COMUNE DI CASTEL FOCOIGNANO	LUGLIO 2025	€ 4.560,00
CLASSIFICAZIONE E GESTIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LIVELLO 1 E LIVELLO 2	COMUNE DI SAN PIETRO IN CASALE	GIUGNO 2025	€ 7.430,00
VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI - DIGITALIZZAZIONE E CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO	COMUNE DI SUSÀ	GIUGNO 2025	€ 1.660,00
DETERMINA A CONTRARRE INCARICO SERVIZI DI CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI - CIG: B6381F7987	COMUNE DI COSTERMANO DEL GARDA	MAGGIO 2025	€ 1.840,00
DIGITALIZZAZIONE, CENSIMENTO E CLASSIFICAZIONE DEI PONTI ESISTENTI NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI COLLAZZONE	COMUNE DI COLLAZZONE	MAGGIO 2025	€ 2.860,00
SERVIZIO DI DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO "PONTI STRADALI" ESISTENTI UBICATI NEL COMUNE DI CORTONA. AFFIDAMENTO ED IMPEGNO DI SPESA - CIG B68028147F	COMUNE DI CORTONA	GIUGNO 2025	€ 8.100,00
SERVIZIO DI DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI NEL COMUNE DI BRUZOLO - TECNO INDAGINI - CIG B4FOAAF212	COMUNE DI BRUZOLO	LUGLIO 2025	€ 2.880,00
SERVIZIO DI CENSIMENTO E CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO DI N. 5 PONTI COMUNALI E DIGITALIZZAZIONE SU PIATTAFORMA	COMUNE DI PEGOGNAGA	LUGLIO 2025	€ 2.305,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DI PONTE ANELLI IN CAVENAGO D'ADDA - CODICE CIG B6B5F48A7D	COMUNE DI CAVENAGO D'ADDA	GIUGNO 2025	€ 2.145,00
INTERVENTO SUL PONTE SUL FIUME OLONA (PRESSO AREA ATTREZZATA/AULA DIDATTICA) PER ESPLETAMENTO FORMALITA' CONNESSE ALLA VIGENTE NORMATIVA	COMUNE DI GORLA	LUGLIO 2025	€ 2.200,00
SERVIZIO DI DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI PRESENTI SUL TERRITORIO COMUNALE, NEL RISPETTO DI QUANTO PREVISTO DALL'ART. 50, COMMA 1, LETT. B) DEL D.LGS. N. 36/2023. CIG: B69FD00DC7	COMUNE DI SANTA VITTORIA D'ALBA	AGOSTO 2025	€ 2.145,00
SERVIZIO DI DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO DEI PONTI INSISTENTI SUL TERRITORIO COMUNALE. CIG: B1BC4395B7	COMUNE DI MEDA	AGOSTO 2025	€ 3.960,00
CIG B6D2B30152 - PROTOCOLLO DI SICUREZZA PONTI LIVELLO 0	COMUNE DI PRAMAGGIORE	SETTEMBRE 2025	€ 1.515,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA E MONITORAGGIO PONTI ESISTENTI AI SENSI DEL D.M. 204/2022	COMUNE DI CESSALTO	SETTEMBRE 2025	€ 4.200,00
SERVIZIO PER LA DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI SULLA RETE STRADALE COMUNALE DI FONTEVIVO	COMUNE DI FONTEVIVO	LUGLIO 2025	€ 3.290,00
SERVIZIO PER LA DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI NELLA RETE STRADALE COMUNALE DI FONTANELLATO, LINEE GUIDA PONTI D.M. 204/2022. CIG B6E40EC2E5	COMUNE DI FONTANELLATO	LUGLIO 2025	€ 4.990,00
DIGITALIZZAZIONE, CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI NEL TERRITORIO	COMUNE DI ALBINEA	AGOSTO 2025	€ 4.955,00
SERVIZIO DI CENSIMENTO, ISPEZIONI E VALUTAZIONE DELLA CLASSE DI ATTENZIONE DEI PONTI. CIG 97392646E6 - <b>198 infrastrutture</b>	REGIONE UMBRIA	APRILE 2023 - <b>SERVIZIO IN CORSO DI ESECUZIONE</b>	€ 91.728,55
"SERVIZIO PER LA DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI AI SENSI DELLE LINEE GUIDA PONTI E VIADOTTI D.M. 204/2022 - ISPEZIONE PONTI PROVINCIA DI COMO LIVELLO 1 E LIVELLO 2. CUI S80004650133202400004. CIG B1C729BD73 - <b>141 infrastrutture</b>	PROVINCIA DI COMO	LUGLIO 2024 - <b>SERVIZIO IN CORSO DI ULTIMAZIONE</b>	€ 127.850,00
ACCORDO QUADRO PER SERVIZI DI CENSIMENTO, ISPEZIONE E CLASSIFICAZIONE DEI PONTI E VIADOTTI CIG: B3389FD7AD - <b>176 infrastrutture</b>	COMUNE DI CAPANNORI	DICEMBRE 2024 - <b>SERVIZIO IN CORSO DI ESECUZIONE</b>	€ 139.000,00
SERVIZIO TECNICO PER LA DIGITALIZZAZIONE, LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA ED IL MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI LOTTO CIG B02DAD078B	COMUNE DI MONTALTO DI CASTRO	FEBBRAIO 2024	€ 29.450,00
SERVIZIO DI CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO, VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA, MONITORAGGIO DEI PONTI ESISTENTI (LIVELLO 0 - 1 - 2) E DIGITALIZZAZIONE PER LA GESTIONE	COMUNE DI SASSARI	<b>SERVIZIO IN CORSO DI ESECUZIONE</b>	€ 39.991,84

DEL RISCHIO SU PIATTAFORMA, PER N. 35 PONTI DEL  
COMUNE DI SASSARI - AFFIDAMENTO DITTA TECNOINDAGINI  
S.R.L. - CIG B13EFDE9D1 - **35 infrastrutture**

---

Allegato 03

---

**STAFF TECNICO**



**Ing. Nicola Salvadori** \* ● ●  
2003 Laurea in Ingegneria Civile - Strutture  
—  
Resp. Coordinamento verifica strutturale,  
Progettazione e Diagnostica

**Ing. Marco Gallotta** \* ● ●  
2002 Laurea in Ingegneria Civile - Strutture  
—  
Resp. Verifica e controllo procedure  
& Direttore Tecnico

**Ing. Stefano Pallavicini** ● ● \*  
2010 Laurea Ingegneria Edile Architettura  
—  
Resp. Area  
Indagini strutturali e non in situ

**Arch. Alessandro Crippa** ● ●  
2009 Laurea in Architettura

**Arch. Marco Fabio Meana** ● ●  
2012 Laurea in Architettura

**Ing. Alessandro Bartesaghi** ●  
2020 Laurea in Ingegneria Civile

**Ing. Carlo Piccinni** \* ●  
2015 Laurea in Ingegneria dei Sistemi Edilizi

**Arch. Davide Boschetti** ■ ●  
2016 Laurea in Architettura

**Geom. Angelo Dana** ● ●  
1999 Diploma Geometra

**Ing. Roberto Doddi** ●  
2016 Laurea in Ingegneria Civile/Ambientale

**Arch. Roberto Del Corno** ■ ●  
2013 Laurea in Scienze dell'Architettura

**Ing. Stefano Bessi** ● ●  
2016 Laurea in Ingegneria dei Sistemi Edilizi

**Geol. Stefano Bonfoco** \*  
1994 Laurea in Scienze Geologiche  
—  
Resp. Area  
Laboratorio Prove Materiali

**Stefano Bonimini**  
Sperimentatore di Laboratorio

**Davide Viganò**  
Sperimentatore di Laboratorio

**Stefano Sansone** ▲  
Saldatore specializzato e PLE  
—  
Resp. Area Edilizia  
Assistenza muraria ed edile

**Albino Lamberti** ▲  
Operaio

**Daniele Cardinale** ▲  
Operaio - Saldatore specializzato e PLE

**Mihai Trofin** ▲  
Operaio - Saldatore specializzato e PLE

**Alexandrel Turtusan** ▲  
Operaio - Saldatore specializzato e PLE

**Mirko Spineti** ▲  
Operaio - Saldatore specializzato e PLE

**Arch. Giuseppe Casabona** \* ●  
2005 Laurea Architettura delle costruzioni  
—  
Resp. Area  
Progettazione, piani manutentivi

**Geom. Giovanni De Maria**  
2013 Diploma Geometra

**Geom. Alessandro Tirabassi**  
2024 Diploma Geometra

**Arch. Federica Gavazzeni**  
2021 Laurea in Scienze dell'Architettura

**Geom. Nicholas Toccafondi**  
2023 Diploma Geometra

**Geom. Emiliano Amadio**  
2023 Diploma Geometra

**Geom. Gabriele Ibba**  
2023 Diploma Geometra

**Ing. Stefano Pallavicini** ● ● \*  
2010 Laurea Ingegneria Edile Architettura  
—  
Resp. Area Infrastrutture  
Ponti e Viadotti

**Ing. Emerenziana Locatelli** \* ●  
2020 Laurea in Building Engineering

**Ing. Ludovica Sassi** \* ●  
2020 Laurea in Ingegneria Edile Architettura

**Ing. Manuel D'Angelo** ●  
2018 Laurea in Ing. Ambiente e Territorio

**Ing. Francesco Picozzi** ●  
2020 Laurea in Ingegneria dei Sistemi Edilizi

**Geol. Elisabetta Gelmo** \*  
2021 Laurea in Scienze della Terra

**Ing. Elisa Rossi**  
2019 Laurea in Ingegneria Edile Architettura

**Ing. Sebastiano Kalori** ●  
2022 Laurea in Ingegneria Amb. e per la Sostenib.

**Geom. Simone Pasqual** ●  
2019 Diploma Geometra

**Geom. Alessio Rivellini** ●  
2022 Diploma Geometra

**Ing. Marco Tocchetti** ●  
2024 Ingegneria Civile per la Mitigazione del Rischio

**Ing. Juan Camilo Osorio Marin**  
2024 Ingegneria Civile per la Mitigazione del Rischio

**Ing. Cristian Tromba**  
2023 Ingegneria Civile Infrastrutture e Trasporti

**Ing. Luca Alota** ● ●  
2018 Laurea in Ingegneria Civile  
—  
Resp. Area  
Modellazione

**Ing. Elisa Galliani** ●  
2014 Laurea in Ingegneria Edile Architettura

**Ing. Antonio Lanza** ●  
2017 Laurea in Ingegneria Civile

**Ing. Sara Grossoni** ●  
2020 Laurea in Ingegneria dei Sistemi Edilizi

- Tecnici certificati 2/3 livello prove non distruttive (ai sensi della norma UNI 11937:2024 e UNI EN ISO 9712/2012)
- Certificazione pilota remoto UAS nelle categorie OPEN A1-A3 (ai sensi della Reg. EU. 2019/947)
- Certificazione pilota remoto UAS nelle categorie OPEN A2 SPECIFIC (ai sensi della Reg. EU. 2019/947) in programmazione
- \* Iscritto ad Albo/Ordine professionale di competenza (Ingegneri, Architetti, Geologi)
- ▲ Abilitato lavori in quota



ORGANIGRAMMA LABORATORIO PROVE MATERIALI SU COSTRUZIONE

**Geom. Luca Proietto**

Amministratore

**Ing. Nicola Salvadori**

2003 Laurea in Ingegneria Civile - Strutture

Direttore Laboratorio



**Stefano Bonomini**

Diploma Istituto Superiore

Sperimentatore

**Geol. Stefano Bonfoco**

1994 Laurea in Scienze Geologiche

Sperimentatore e Responsabile tarature e manutenzione



**Maria Antonietta Viola**

Segreteria Laboratorio

**Stefano Sansone**

Aiuto sperimentatore

**Albino Lamberti**

Aiuto sperimentatore

**Mihai Trofin**

Aiuto sperimentatore

**Ionel Luca**

Aiuto sperimentatore

**Alexandrel Turtusan**

Aiuto sperimentatore

**Davide Viganò**

Aiuto sperimentatore


**ISCRIZIONI AGLI ALBI/ORDINI PROFESSIONALI DI RIFERIMENTO**

I seguenti soggetti presentano iscrizioni agli Albi/Ordini Professionali di competenza e titoli di studio, come di seguito dettagliato.

**ORDINE DEGLI INGEGNERI**
**Marco Gallotta**

*Abilitato all'esercizio della Professione da più di 10 anni*  
 2003 Iscrizione Ordine Ingegneri Provincia di Milano  
 n° A23113

2002 Laurea in Ingegneria Civile - Sez. Strutture  
 Presso Politecnico di Milano

**Stefano Pallavicini**

2013 Iscrizione Ordine Ingegneri Provincia di Milano  
 n° A29730

2010 Laurea in Ingegneria Edile Architettura  
 Presso Politecnico di Milano

**Carlo Piccinni**

*Giovane professionista abilitato da meno di 5 anni*  
 2020 Iscrizione Ordine Ingegneri Provincia di Milano  
 n° A32645

2015 Laurea in Ingegneria dei Sistemi Edilizi  
 Presso Politecnico di Milano

**Ludovica Sassi**

*Giovane professionista abilitato da meno di 5 anni*  
 2021 Iscrizione Ordine Ingegneri Provincia di Milano  
 n° A3077

2020 Laurea in Ingegneria Edile Architettura  
 Presso Politecnico di Milano

**Nicola Salvadori**

*Abilitato all'esercizio della Professione da più di 10 anni*  
 2004 Iscrizione Ordine Ingegneri Provincia di Milano  
 n° A23717

2003 Laurea in Ingegneria Civile - Sez. Strutture  
 Presso Politecnico di Milano

**Elisa Galliani**

*Giovane professionista abilitata da meno di 5 anni*  
 2015 Iscrizione Ordine Ingegneri Provincia di  
 Monza e Brianza - n° A2790

2014 Laurea in Ingegneria Edile Architettura  
 Presso Politecnico di Milano

**Emerenziana Locatelli**

*Giovane professionista abilitata da meno di 5 anni*  
 2021 Iscrizione Ordine Ingegneri Provincia di  
 Milano - n° 33506

2020 Laurea in Building Engineering  
 Presso Politecnico di Milano

**Gabriele Sbragi**

*Giovane professionista abilitato da meno di 5 anni*  
 2023 Iscrizione Ordine Ingegneri Provincia di Milano  
 n° 34352

2014 Laurea in Ingegneria Civile - Sez. Strutture  
 Presso l'Università degli Studi di Firenze

**ORDINE DEGLI ARCHITETTI**
**Giuseppe Casabona**

*Abilitato all'esercizio della Professione da più di 10 anni*  
 2007 Iscrizione Ordine Architetti P.P.C.  
 Provincia di Milano  
 n° 15749-B

2005 Laurea in Architettura delle Costruzioni  
 Presso Politecnico di Milano

**\* ISCRIZIONI AGLI ALBI/ORDINI PROFESSIONALI DI RIFERIMENTO**

I seguenti soggetti presentano iscrizioni agli Albi/Ordini Professionali di competenza e titoli di studio, come di seguito dettagliato.

**ORDINE DEI GEOLOGI**

**Stefano Bonfoco**

1998-2016 Iscrizione Ordine geologi Lombardia  
Sez. A - n° 1035

2020 Iscrizione Ordine geologi Lombardia  
Sez. A - n° 1750 AP

1994 Laurea in Scienze Geologiche  
Università degli Studi di Pavia

**Elisabetta Gelmo**

2025 Iscrizione Ordine geologi Lombardia  
Sez. A - n° 1868 AP

2021 Laurea in Scienze della Terra  
Presso Università degli Studi di Milano Statale


**CERTIFICAZIONE PROVE NON DISTRUTTIVE SUGLI EDIFICI DI LIVELLO 3 UNI EN ISO 9712:2012**

Alcuni membri dello staff tecnico sono qualificati quali esperti in Prove o Monitoraggi su Strutture in Calcestruzzo, Calcestruzzo Armato e Precompresso, Murature e Strutture Metalliche al livello 2 e 3, conformemente alla UNI 11937:2024 per le prove qui elencate:

**MP** - Prova con martinetti piatti**SC** - Prova sclerometrica**UT** - Prova ultrasonica**MS** - Misure in campo statico**MG** - Magnetometrica**GR** - Georadar**PE** - Penetrometro**EL** - Prova elettromagnetica**PC** - Prova di carico**ES** - Pull out / Pull off**CH** - Prelievo di campioni e prove chimiche in situ**PZ** - Potenziale corrosione**TT** - Civ Termografica**VT** - Esame visivo**SOL** - Indagini strutturali e non sui solai, controsoffitti ed elementi ancorati ai solai**DN** - Prove dinamiche**MT** - Magnetoscopia**PT** - Liquidi penetranti

Soggetti certificati all'esecuzione delle prove sopra riportate:

**Nicola Salvadori****Stefano Bessi****Angelo Francesco Dana****Carlo Piccinni****Stefano Pallavicini****Marco Fabio Meana****Marco Gallotta****Alessandro Crippa****Davide Boschetti****Roberto Doddi**

**ISPETTORI PONTI E VIADOTTI LIVELLO 3**

I seguenti membri dello staff tecnico sono qualificati Ispettori Livello 3, opere civili e ispezione infrastrutturale:

**Nicola Salvadori****Stefano Pallavicini**

**OPERATORI CON CERTIFICATO DI COMPETENZA DI PILOTA REMOTO:**
**Davide Boschetti** | Cat. A2 Open Sub**Roberto Del Corno** | Cat. A2 Open Sub e EU-ST5-01

Allegato 04

---

**STRUMENTAZIONE**



### CARATTERIZZAZIONE MECCANICA DEI MATERIALI

#### CALCESTRUZZI

- n°3 Misuratore ultrasonico per indagini Son.Reb

---

- n°10 Carbontest®, strumento per la misura della profondità di carbonatazione

---

- n°10 Strumentazione per la misurazione della profondità di penetrazione dei cloruri

---

- n°1 Attrezzatura per esecuzione prove Pull Out

---

- n°1 Attrezzatura per esecuzione prove Pull Off

---

- n°6 Sclerometro meccanico per calcestruzzo

---

- n°5 Carotatrice per prelievo campioni cilindrici di calcestruzzo

#### MURATURA

- n°1 Attrezzatura completa per esecuzione di martinetti piatti singoli e doppi

---

- n°1 Sclerometro a pendolo per malte

---

- n°4 Sclerometro meccanico per malte

---

- n°5 Carotatrice per prelievo campioni cilindrici

---

- n°4 Penetrometro per malta

#### ACCIAI

- n°9 Pacometro digitale per stima armature, copriferri e diametro

---

- n°5 Durometro per acciai

---

- n°5 Attrezzatura completa per prelievo/ripristino di barre d'armatura

---

- n°1 Apparecchiatura per la misura del potenziale di corrosione

---

- n°17 Calibro digitale per misurazione al vero delle armature

---

- n°1 Chiave dinamometrica

---

- n°1 Attrezzatura completa per liquidi penetranti

---

- n°1 Giogo magnetico e rilevatore a secco

---

- n°1 Spessimetro

---

- n°1 Ultrasuoni

### ANALISI SUI SOLAI

- n°5 Attrezzatura completa per esecuzione prove di carico dirette sui solai

---

- n°1 Attrezzatura completa per prove di carico dinamiche dei solai

---

- n°3 Attrezzatura completa prove soniche per l'analisi dello sfondellamento dei solai

### ALTRA STRUMENTAZIONE

- n°10 Termocamere ad infrarossi

---

- n°8 Trainspointer per misure spessori

---

- n°11 Endoscopio flessibile per analisi stratigrafiche

---

- n°1 Endoscopio rigido per analisi stratigrafiche profonde

---

- n°1 Penetrometro Resistograph per strutture lignee

---

- n°1 Termo-igrometri per la misurazione di temperatura ed umidità

---

- n°1 Microscopio ottico portatile

---

- EXAMINA®, strumento per il monitoraggio da remoto dei quadri fessurativi

---

- n°1 Laser Scanner

---

- n°1 Stazione Totale

---

- n°12 Droni

---

- n°1 Georadar

---

- n°8 Microcamere per ispezioni visive ponti

### ANALISI GEOLOGICHE

- n°2 Attrezzatura per esecuzione prove MASW e REMI

### AUTOMEZZI

- n°10 Furgoni

---

- n°1 By Bridge per ispezione ponti

---

- n°1 Pick up 4x4



### APPLICATIVI PER MODELLAZIONI SISMICHE E NON

Software MIDAS-GEN per l'analisi statica e dinamica, lineare e non lineare per geometria e materiali

---

Software 3MURI per modellazione e analisi di edifici in muratura, misti e storici. Utilizza un approccio meccanico non lineare a telaio equivalente, permettendo una valutazione realistica del comportamento sismico delle strutture.

---

Software SISMOCERT® per la valutazione e la classificazione sismica

---

Software Spettri di Risposta ver 1.0.3 per determinare l'input sismico del territorio

---

Software CINE per il calcolo diretto dei cinematismi e meccanismi attivabili

---

Software WINMASW per l'interpretazione dati sismici terreni

---

Software SONISPECT® per l'interpretazione dei risultati sullo sfondellamento

---

Software CONTROSTAB® per l'interpretazione dei risultati sui controsoffitti

---

Software STRESSLAB® per l'interpretazione dei risultati sulle prove di carico dirette e dinamiche sui solai

**PROVE SU CALCESTRUZZI, AGGREGATI PER  
CALCESTRUZZI E LATERIZI**

n°1	Macchina per prove a compressione
n°1	Spianatrice per rettifica meccanica dei provini cubici e cilindrici
n°1	Vasca di maturazione a controllo automatico della temperatura per la maturazione dei provini
n°2	Stufa da laboratorio per l'essiccazione degli aggregati a convenzione forzata da 100 litri e 400 litri
	Serie unificata di setacci ISO Ø300 mm foro quadro con maglie varie
n°1	Setacciatore elettromeccanico
n°1	Betoniera da laboratorio
n°4	Bilance per cubetti
n°2	Celle di carico per controllo taratura pressa e macchine universali
n°5	Carotatrici per calcestruzzi
n°1	Cono di Abrams
n°1	Estensimetro di precisione per la determinazione dei coefficienti di dilatazione e ritiro
n°1	Accessorio per prove di punzonamento su laterizi
n°1	Setacci a barre per la determinazione dell'indice di appiattimento
n°1	Calibro per aggregati per la determinazione dell'indice di forma
n°1	Macchina per la prova Los Angeles
n°1	Attrezzatura per prove di gelo e disgelo su laterizi
n°1	Attrezzatura per la determinazione della profondità di penetrazione dell'acqua nel calcestruzzo
n°1	Porosimetro a manometro
n°1	Attrezzatura per la determinazione dello spandimento e del tempo di spandimento per calcestruzzo SCC
n°1	Attrezzatura per la determinazione del tempo di efflusso per calcestruzzo SCC

n°2	Attrezzature per la determinazione dello scorrimento confinato per calcestruzzo SCC
n°3	Attrezzature per la determinazione della massa volumica dei granuli ed assorbimento d'acqua
	Reagenti e colori standard di riferimento per la determinazione dei componenti organici
n°1	Attrezzatura per la determinazione dell'equivalente in sabbia
n°1	Attrezzatura per la determinazione del valore blu di metilene
n°2	Attrezzature per la determinazione della reattività agli alcali
n°1	Attrezzatura per la determinazione della resistenza all'usura micro-Deval
n°1	Calcimetro Dietrich Fruling
n°1	Apparecchiatura per la rottura a trazione (Brasiliana)
n°1	Telaio a flessione capacità 150 kN completo di trasduttore di pressione
n°1	Tavolo vibrante a due posti
n°30	Serie di casseforme per cubetti 150x150x150 mm
n°1	Dispositivo per prove di flessione su elementi in laterizio
n°1	Tagliatrice a disco per calcestruzzi
n°4	Contenitori volumetrici per peso di volume calcestruzzo fresco da 5 lt, 10 lt, 14 lt e 28 lt
n°2	Recipienti calibrati per massa in mucchio aggregati da 1 lt e 10 lt
n°1	Forno a muffola da 1100°C
n°1	Apparecchiatura per prova di flessione su listello di laterizio
n°1	Cella di carico a estensimetri da 50 kN
n°1	Divisore di campioni per quadratura
n°1	Sclerometro per calcestruzzo
n°1	Vibratore per calcestruzzo



### PROVE SUI LEGANTI IDRAULICI

n°1	Set completo per prova di stabilità Le Chantelier
n°1	Apparecchio di Vicat
n°1	Stampo per provini di malta 4 x 4 x 16 cm
n°1	Mescolatrice digitale per cemento
n°1	Apparecchio di Le Blaine
n°1	Volumometro Le Chantelier per peso specifico cemento
n°1	Assestatore per malta plastica
n°1	Dispositivo per prove di flessione su travetti da 40 x 40 x 160 mm
n°1	Tavola a scosse manuale per calci
n°1	Bagno termostatico digitale, con ricircolo d'acqua da 30 lt

### PROVE SUGLI ACCIAI

n°1	Macchina universale automatica computerizzata da 1000 kN per prove di trazione su acciai
n°1	Attrezzatura per le prove di piegamento e raddrizzamento delle barre per cemento armato
n°1	Pendolo di Charpy per prova di resilienza degli acciai
n°1	Tranciatrice per il taglio dei ferri
n°1	Dispositivo segna provette
n°2	Estensimetro per la meterminazione del modulo elastico
n°1	Attrezzatura per la determinazione dell'indice di aderenza