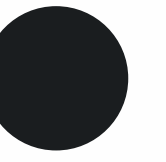




ETS profilo Aziendale



Company Profile



ETS è una società di ingegneria civile che offre servizi di diagnostica, studi geologici e geotecnici, progettazione infrastrutturale ed architettonica prevalentemente nel campo delle infrastrutture ferroviarie e stradali.

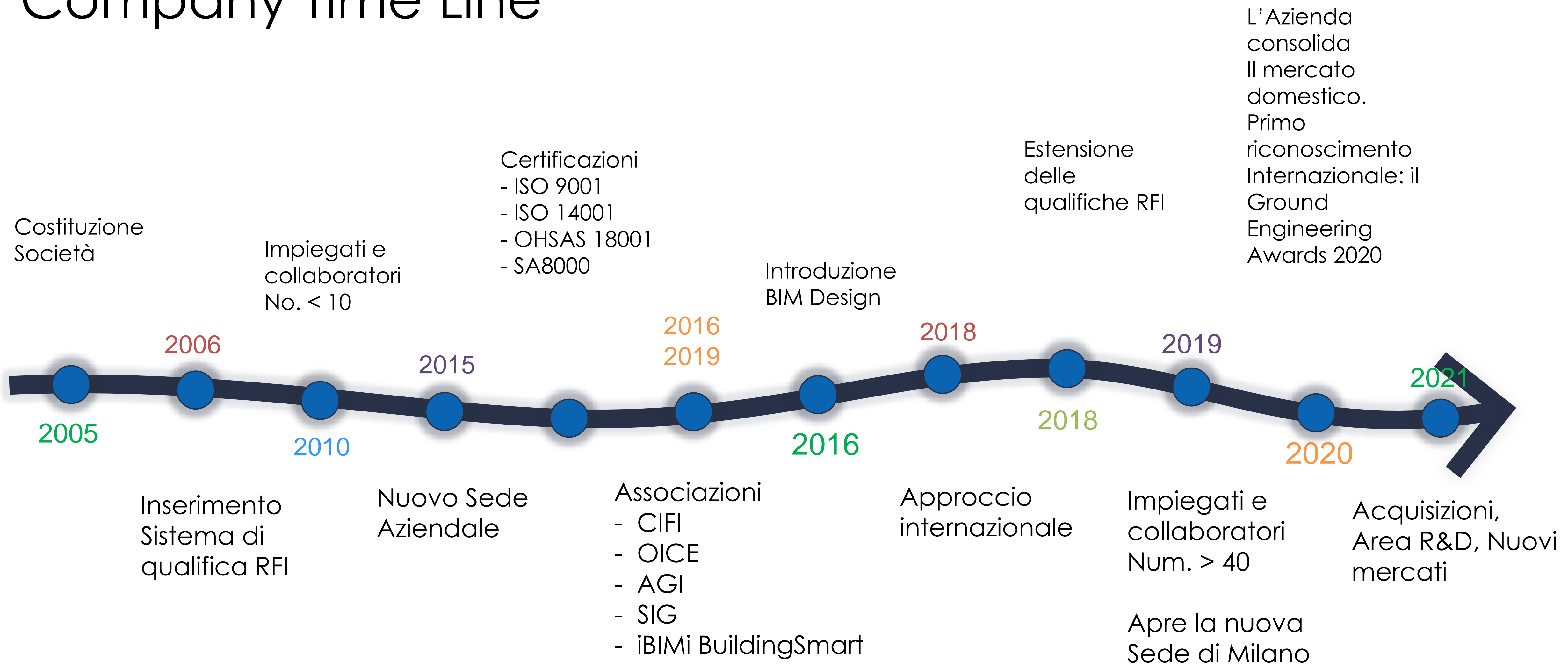
ETS è all'avanguardia nei progetti di infrastrutture ferroviarie e stradali. Le nostre competenze riguardano l'ingegneria strutturale, geotecnica ed idraulica, architettura, studi sulla vulnerabilità sismica, diagnostica, rilievi mobile mapping e batimetrici, mappatura versanti, progettazione di opere per mitigazione dei rischi.

ETS è il proprietario di **ARCHITA**, una innovativa soluzione tecnologica per i rilievi mobile mapping di infrastrutture lineari e di **MIRET** Management and Identification of the Risk for Existing Tunnels per l'analisi dei dati rilevati con modelli digitali multidisciplinari e automatizzazione con algoritmi ingegneristici e applicazione di intelligenza artificiale. Dal rilievo alla pianificazione, progettazione e gestione delle opere, **ETS** fornisce servizi specializzati durante l'intero ciclo di vita del progetto.

ETS sviluppa i propri progetti con il supporto del BIM (Building Information Modeling), in conformità con le norme UNI 11337, le linee guida BS 1192 e PAS 1192-2: 2013 con la restituzione della Base dati, composta da un Modello dati confederato e relativi contenuti informativi.

ETS è certificata ISO 9001: 2015, ISO 14001: 2015 e OHSAS 18001: 2007 SA8000

Company Time Line



Our Vision and Mission

Vision

Un player internazionale che vuole contribuire alla costruzione di un mondo migliore attraverso know-how, valori e sostenibilità

Mission

Fornire servizi innovativi in ambito ingegneristico, geotecnico, architettonico e nella diagnostica per le infrastrutture che contribuiscano a migliorare la mobilità e la sicurezza delle persone

Sistema di idee

PROJECT MANAGEMENT

ETS è organizzata secondo i principi del PM: analisi, progettazione, pianificazione e realizzazione degli obiettivi di ciascun progetto, nel rispetto dei vincoli dichiarati.

COMPETENZE

ETS si struttura come una rete di professionalità orientate agli obiettivi e ai risultati, dove vengono considerate centrali il riconoscimento e lo sviluppo delle professionalità, a tutti i livelli aziendali, come il punto nodale per il successo.

INNOVAZIONE

Ottimizzare i processi, migliorare i servizi, adeguare costantemente strumenti e competenze, investire in formazione, partnership, R&D.

QUALITA'

La qualità permea ogni aspetto aziendale: dalla definizione dei processi alla realizzazione dei servizi, dalla scelta dei partner alle relazioni interne ed esterne.

Università e Associazioni



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



POLITECNICO
MILANO 1863



UNIVERSITÀ
DI TRENTO



Società Italiana Gallerie
Italian Tunnelling Society



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



Aree aziendali

Gare

Sistemi di qualifica e partecipazione a gare d'appalto per la progettazione di interventi su infrastrutture ferroviarie e stradali

Com & Mktg

La comunicazione come leva di sviluppo del business. Content Marketing, brand positioning.

Associazioni

Presenza attiva nelle principali Associazioni di categoria, per apportare il nostro contributo dove si realizzano le decisioni e line guida del futuro

Strutture

progettazione e consulenza in ambito strutturale di opere d'arte pubbliche e private con focus in infrastrutture ferroviarie e stradali

Geotecnica, Geologia e Idraulica

Studi e progettazione nel campo dell'ingegneria civile, geotecnica, idraulica, ambientale e geologica. Mappatura dei versanti, contenimento del dissesti idrogeologico

Architettura

Le infrastrutture sono simboli di modernità; stazioni, metro politane, viadotti, non sono solo mezzi tecnici ma rappresentazioni dei territori.

R&D

Innovazione e creazione di nuovi prodotti e servizi, con l'obiettivo di contribuire al generale miglioramento del settore

Diagnostica

Monitorare, acquisendo dati oggettivi utili alla definizione di analisi ingegneristiche, geotecniche, geologiche, architettoniche. Strumentazione e processi proprietari per indagare le infrastrutture lineari in modo nuovo ed efficiente.

Performance economiche

ETS è presente nel prestigioso elenco **Financial Times FT1000** 2019-2020-2021 come una delle mille Aziende europee a maggiore fattore di crescita organica.

ETS è presente nel **Report on the Italian Construction, Architecture and Engineering Industry** 2019-2020-2021 come una delle cento Società italiane per volume complessivo di affari.

ETS è presente nel prestigioso **studio di settore e analisi finanziaria Plimsoll**, dove vengono stimate le maggiore Aziende italiane del settore.

Business Growth 2020/2018

+177%

2021

7.2 Mln

2020

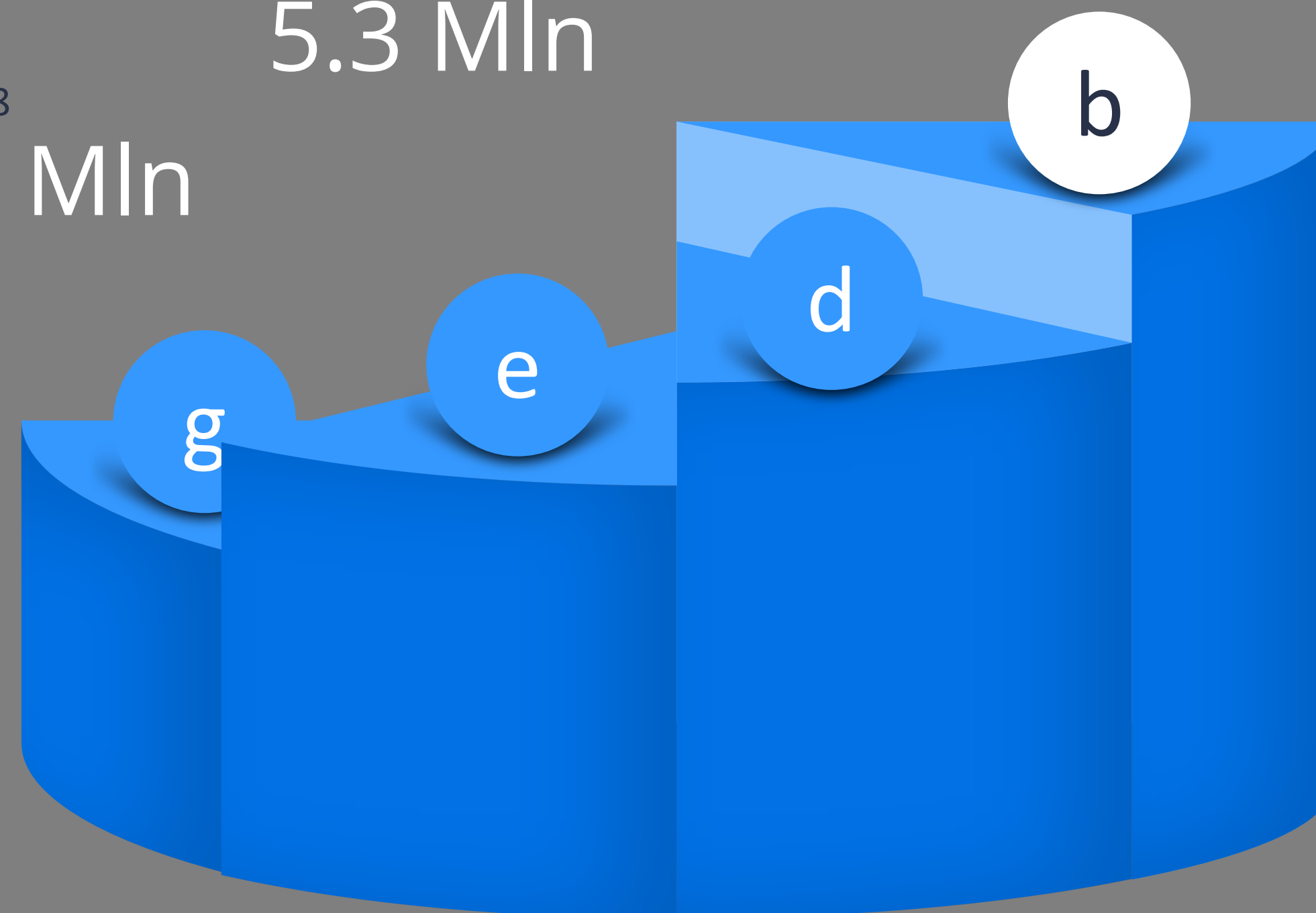
6.3 Mln

2019

5.3 Mln

2018

4.1 Mln



Infrastructure is a social value

Maintenance is a strategic needs

Credits - Winner



2022 MIRET “The key now and this year was sustainability and there is nothing more sustainable in the innovation and project to maintain the existing assets“

Ines Ferguson - Presidente di giuria



2020 MIRET “...better inspections, better data recording and hence productivity, allowing tasks to be automated and enabling competent people to focus on priority activities “

Stuart Normann - Keltbray



2020 ARCHITA “ ... for developed a system for a clear mapping phase of the tunnel survey that is efficient and time-efficient to increase the system can be used to transfer what is considered a benefit to the project.

Tunneling Festival jury



Credits - Finalist



2021 ARCHITA

The Ground Engineering Awards brings together the leaders in the industry to celebrate achievements in terms of projects, people and businesses involved in the ground engineering market

2021 MIRET

"DITECFER Railway Innovation Contest, la gara che punta a selezionare le 3 migliori innovazioni 'made in Italy' in campo ferroviario con TRL tra 7 e 9 e da diritto di accesso all'ERCI Innovation Award, il premio di innovazione europeo che i Cluster ferroviari

2021 ARCHITA

New Civil Engineer's TechFest is a full-day conference followed by an evening of awards to create a springboard for the latest construction and infrastructure industry innovations. Sharing best practice and celebrating successful implementation.

2019 ARCHITA

"the ITA Tunnelling and Underground Space Awards" seeks and rewards the most ground-breaking innovation and outstanding international projects in tunnelling and underground construction

Rassegna Stampa

la Repubblica

Economia **A&F** Energitalia

**Infrastrutture e trasporti,
un nuovo sistema per
valutare l'impatto del
cambiamento climatico**

di Vincenzo Foti



Si chiama Archita, ed è in grado di fotografare lo stato di salute reale di una strada o di una ferrovia

20 GIUGNO 2022 ALLE 12:21

Corriere della Sera Venerdì 11 Ottobre 2019

Il check-up delle infrastrutture

Ets, gli ingegneri che curano le gallerie (con Big data e laser)



Home → News → EFCA Announces the Future Leader of the Year 2022

EFCA Announces the Future Leader of the Year 2022

PASSAGGI SICURI

L'Ufficio Tecnico 6 • 2021

73

Il MIRET, verso gallerie resilienti con la trasformazione digitale e la diagnostica integrata

► di Federico Foria*, Gabriele Miceli*, Domenico Chiaino*, Mario Calicchio*

* Ingegneri, ETS Srl

OglioPoNews
Il quotidiano online del Casalasco-Viadanese

CRONACA | 02 Luglio 2020

Commenta

RFI, rilievi batimetrici alle pile del ponte della ferrovia: i dati serviranno per gli interventi

Una buona notizia, insomma, a prescindere anche dall'attività degli ingegneri incaricati: RFI ha deciso di investire in sicurezza e questo è il primo passo poiché dall'analisi di quei dati si saprà cosa e come fare.

Venerdì 11 Ottobre 2019 Il Sole 24 Ore

LA SOCIETÀ DI INGEGNERIA

Ets guarda ai mercati esteri e a partnership con i privati

Ferrovie.it

da Brevi ferroviarie del 09 novembre 2020

Innovazione: tutto sulle gallerie con MIRET

ETS ottiene il riconoscimento Ground Engineering con MIRET

mobility press
magazine

In questo numero si parla di:
logistica e vaccino, l'intervista a Daniele Testi (SOS LOGistica),
Contract Logistics, sistema Miret e ETS, Bella Epoque, Virus e
concorrenza nei trasporti

N. 266 - 12 Novembre 2020

Rassegna Stampa

IL MATTINO.it

Il miglior Future Leader under 35 europeo è un giovane ingegnere napoletano

NAPOLI > CITTÀ
Martedì 14 Giugno 2022

Italia Oggi
QUOTIDIANO ECONOMICO, GIURIDICO E POLITICO

Pnrr, istruzioni per l'uso

ECONOMIA E FINANZA

Infrastrutture, Federico Foria, primo italiano a vincere il premio Efca

Ingegnere di Pomigliano d'Arco (provincia di Napoli) è il miglior Future leader under 35 di tutte le società di ingegneria d'Europa

Latina

La sfida di Ets Quattro ingegneri stupiscono il mondo da una galleria

Premio a Milano per l'azienda di Latina Il team guidato da Gabriele Miceli in finale anche a Miami con Archita, il carrello ferroviario che fa la Tac in corsa alle gallerie

VENERDÌ 17 GIUGNO 2022

IL SECOLO XIX

Foria (Ets)

«Infrastrutture antiche, raddoppiare i fondi Pnrr»

I 24,1 miliardi del Pnrr, spalmati in 4 anni, sono pochi a fronte di una spesa reale che si aggirerebbe almeno sui 50 miliardi l'anno. L'Italia detiene il record per il patrimonio infrastrutturale di trasporto più antico del mondo, ed essendo questo un valore sociale che collega comunità e ambiente, la sua manutenzione diventa un aspetto strategico di grande rilievo. Ma quello che succederà alle infrastrutture per effetto di eventi estremi, come il cambiamento climatico, è una questione che dobbiamo prevedere e sulla quale intervenire». Così Federico Foria di Ets, società di ingegneria civile specializzata nelle infrastrutture e nei trasporti ferroviari e stradali.

Sole Guardiano

Infrastrutture, arriva il check up completo: la "radiografia" di Ets per ponti e gallerie

Marzo 5, 2022 nel Economia AA

fer PRESS AGENZIA DI INFORMAZIONE
Mobilità, Logistica, Ferrovie, TPL, Porti

Ets, check up completo per opere sicure al 100%. PNRR grande occasione per manutenzione

CORRIERE DELLA SERA

L'Economia

RISPARMI, MERCATI, IMPRESE

INNOVAZIONE

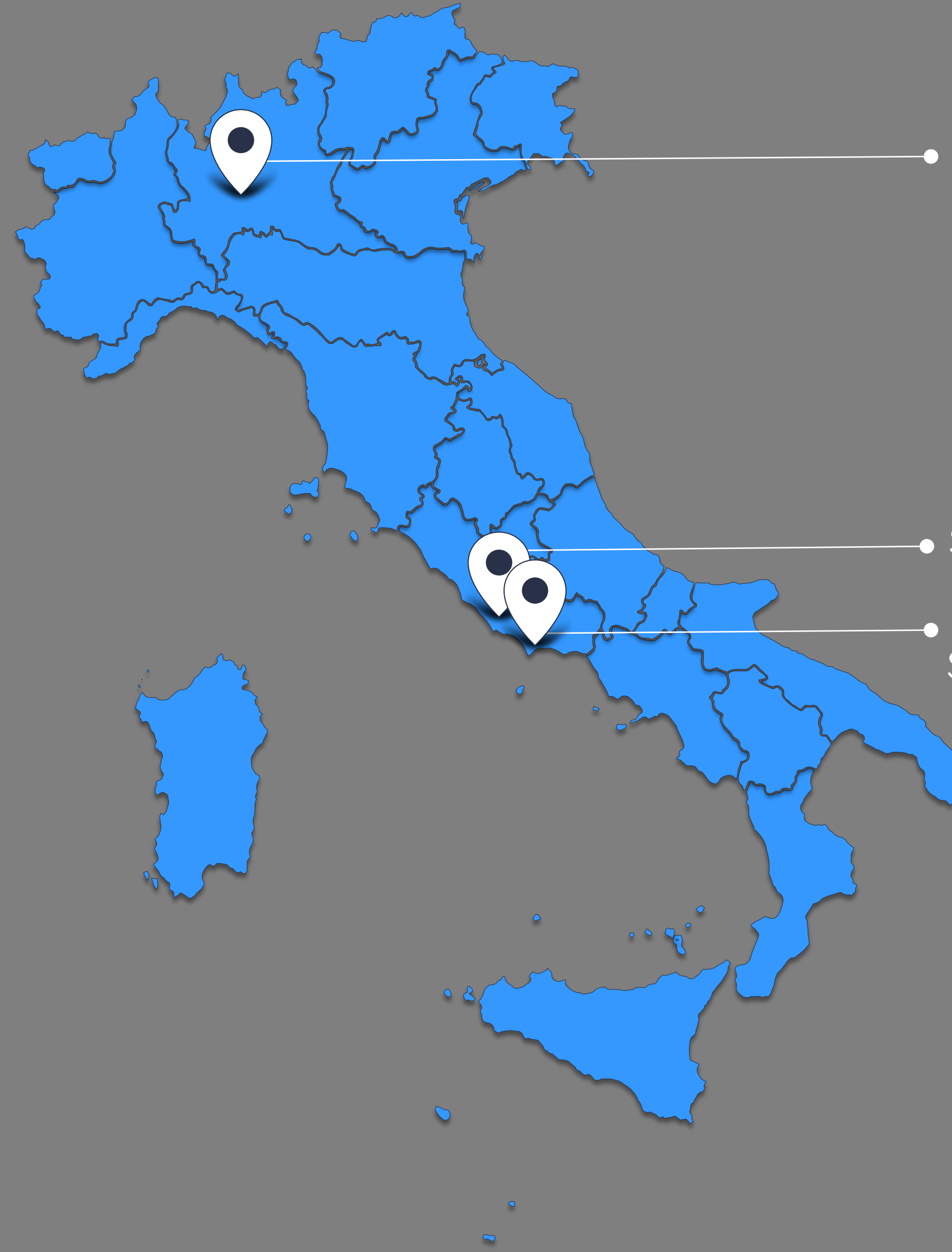
Infrastrutture, arriva il check up completo: la "radiografia" di Ets per ponti e gallerie

di Alessia Conzonato | 04 mar 2022



ETS srl

Le nostre Sedi



Milano (MI)

• Sede Operativa – Via Felice Casati, 32

Roma (RM)

• Sede Legale – Via Appia Nuova 59

Latina (LT)

• Sede Operativa – Via Belice 9/11

Grazie per l'attenzione

www.etsingegneria.it |  ETS s.r.l