



Company Profile

2026

Sicurezza e segnalamento ferroviario.

Le credenziali tecniche di Vi.Cla. Future s.r.l. per la qualificazione fornitori e la partecipazione a gare d'appalto.

DAL

2004

SPECIALISTI

50+

CATEGORIE SOA

9

CERTIFICAZIONI ISO

8

01

Profilo aziendale

Vi.Cla. Future s.r.l. progetta, costruisce e mantiene impianti di sicurezza e segnalamento ferroviario in tutta Italia.

Fondata nel 2004 a Napoli, Vi.Cla. Future è oggi un partner qualificato di Rete Ferroviaria Italiana, Italferr, FerrovieNord, EAV e dei principali gestori ferroviari regionali. Il core dell'azienda è il segnalamento ferroviario: progettazione esecutiva, costruzione e messa in servizio, manutenzione H24 su tratte in esercizio.

L'organico supera i 50 specialisti tra coordinatori IS, installatori certificati, conduttori mezzi d'opera e tecnici di sicurezza. Le competenze tecniche sono interne: progettazione, segnalamento, cablaggio, carpenteria e manutenzione non vengono subappaltate.

Dati identificativi

Ragione sociale	Vi.Cla. Future s.r.l.
Anno di costituzione	2004
Sede legale	Viale Michelangelo, 33 — 80127 Napoli (NA)
Sede operativa	Polo UNICA · Strada Consortile — 81032 Carinaro (CE)
Partita IVA	05485601214
Organico	Oltre 50 specialisti
Centralino	081 502 97 30 / 081 304 13 43
Email	info@vicla.it
PEC	viclafuture@pec.it

02 Attestazione SOA

Categorie di qualificazione per l'esecuzione di lavori pubblici, ai sensi del DPR 207/2010 e successivi aggiornamenti. Gli importi indicati sono i valori massimi di qualificazione previsti per ciascuna classifica.

CATEGORIA	CLASSIFICA	IMPORTO QUALIFICAZIONE	AMBITO
OG1	III-BIS	€ 1.500.000	Edifici civili e industriali
OG3	III	€ 1.033.000	Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie e metropolitane
OG10	III	€ 1.033.000	Impianti per la trasformazione alta/media tensione e per la distribuzione di energia elettrica
OG11	III	€ 1.033.000	Impianti tecnologici
OS9	VIII	Illimitato	Impianti per la segnaletica luminosa e la sicurezza del traffico
OS17	III	€ 1.033.000	Linee telefoniche ed impianti di telefonia
OS19	V	€ 5.165.000	Impianti di reti di telecomunicazione e di trasmissione dati
OS27	III	€ 1.033.000	Impianti per la trazione elettrica
OS30	IV	€ 2.582.000	Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici e televisivi

Nota. La categoria OS9 in classifica VIII consente l'esecuzione di lavori di importo illimitato per impianti di segnalazione luminosa e sicurezza del traffico — la qualifica massima nella categoria.

03 Certificazioni di sistema

Sistemi di gestione certificati secondo norme ISO ed equivalenti. Coprono qualità, ambiente, sicurezza sul lavoro, energia, anticorruzione, responsabilità sociale, diversità e parità di genere.

01	ISO 9001:2015	Sistema di gestione per la qualità
02	ISO 14001:2015	Sistema di gestione ambientale
03	ISO 45001:2018	Sistema di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro
04	ISO 50001:2018	Sistema di gestione dell'energia
05	ISO 37001:2016	Sistema di gestione per la prevenzione della corruzione
06	ISO 30415:2021	Diversità e inclusione nelle risorse umane
07	SA 8000:2014	Standard di responsabilità sociale d'impresa
08	UNI/PdR 125:2022	Sistema di gestione per la parità di genere

04 Servizi

Sei aree di competenza, tutte interne. Dal progetto esecutivo alla manutenzione H24 di linee in esercizio.

01 Progettazione esecutiva

Progetti completi e cantierabili conformi alle normative ferroviarie italiane ed europee. Validazione RFI / Italferr.

02 Impianti di segnalamento

Installazione, gestione e manutenzione di sistemi ACEI, SCMT ed ERTMS. Operatività su linee in esercizio con interruzioni programmate.

03 Cablaggio e quadristica

Cablaggi armati, quadri elettrici BT/MT e armadi rack tecnologici. Officina interna certificata, test di continuità e isolamento.

04 Carpenteria metallica

Strutture, mensole e supporti per applicazioni ferroviarie. Mensole catenaria, portali, verniciatura epossidica.

05 Manutenzione H24

Manutenzione preventiva, predittiva e correttiva su tratte in esercizio. Reperibilità 24/7 con SLA contrattuali e reportistica RFI.

06 Sicurezza in cantiere

Procedure di sicurezza certificate RFI e D.Lgs. 81/08. Coordinatori CSE/CSP abilitati, POS/PSC dedicati, formazione PES/PAV/PEI.

05 Lavori di riferimento

Selezione di commesse documentate per committente e anno. Dalla manutenzione RFI multi-quadro ai cantieri ACC-M sulle principali reti italiane.

ANNO	LAVORO	COMMITTENTE
2024	ACC-M Affori—Seveso · completamento	FerrovieNord
2023	Centralizzazione ACC-M rete Milano	EAV
2022	Progettazione esecutiva e armadio cavi	RFI · Quadro 2270
2021	Manutenzione Fabbricati Viaggiatori	RFI · Quadro 13
2019	Portale segnali luminosi · Falciano del Massico	RFI · Quadri 156/167/266
2017	Manutenzione ordinaria/straordinaria impianti	RFI · Quadri 322/332
2015	Manutenzione impianti segnalamento	RFI · Quadri 267/288
2014	Manutenzione impianti, illuminazione, cavi telefonici	RFI · Quadri 73/83/232

06 Qualifiche professionali del personale

Cinque qualifiche abilitanti per l'operatività su cantieri ferroviari, conformi alle procedure di sicurezza RFI.

MEPC

Mansioni Esecutive alla Protezione Cantieri

Operatori abilitati alla gestione delle protezioni di cantiere su linee in esercizio: posa e rimozione barriere, sorveglianza, coordinamento con il regolatore di marcia.

METT

Mansioni Esecutive Tolta Tensione

Interventi su impianti elettrici di trazione in regime di toltà tensione, con apertura e chiusura sezionatori secondo procedure RFI.

MDO

Condotta Mezzi d'Opera

Conduttori abilitati alla guida di locomotori e mezzi d'opera ferroviari su cantieri, con qualifica per circolazione in regime di interruzione.

Coord. IS

Coordinatore Impianti di Sicurezza

Coordinamento tecnico per realizzazione e messa in servizio di impianti di sicurezza e segnalamento. Interfaccia con direzione lavori e collaudatori.

ISO

Installatore Impianti di Sicurezza ed Elettromeccanico

Posa, cablaggio e messa in servizio di apparati di segnalamento elettromeccanico, ACEI, SCMT/ERTMS.

07

Contatti

Per richieste tecniche, gare d'appalto o partnership: il responsabile competente risponde entro 24 ore lavorative.

Sedi

Sede legale	Viale Michelangelo, 33 — 80127 Napoli (NA)
Sede operativa	Polo UNICA · Strada Consortile — 81032 Carinaro (CE)

Canali

Centralino	081 502 97 30 · Lun—Ven 8:30—17:30
Centralino sede operativa	081 304 13 43
Email	info@vicla.it
PEC	viclafuture@pec.it (gare e contratti)

Riferimenti societari

Ragione sociale	Vi.Cla. Future s.r.l.
Anno di costituzione	2004
Partita IVA	05485601214