

# ESNA-SOA

Società Organismo di Attestazione S.p.A.

Codice identificativo :02859640241 (Autorizzazione n.16 del 14/11/2000)

## ATTESTAZIONE DI QUALIFICAZIONE ALLA ESECUZIONE DI LAVORI PUBBLICI

N. 28628/16/00 del 11/01/2024

Rilasciato alla impresa: TK ELEVATOR ITALIA S.P.A.  
con sede in: COLOGNO MONZESE cap: 20093 provincia MILANO  
indirizzo: Via Alessandro Volta 16  
Iscritto alla CCIAA di: MILANO MONZA al nr: 03702760962 CF: 03702760962 P.IVA: 03702760962  
BRIANZA LODI

### Rappresentanti legali:

Titolo nome e cognome	Codice Fiscale
Omar Riva	RVIMRO78H01E507C
Luigi Maggioni	MGGLGU77R08F839C
Pedro Martin Baron	M RTPDR64L09Z131E

### Direttori tecnici:

Titolo nome e cognome	Codice Fiscale
Ing. Federico Donadel	DNDFRC75R11F205S
Ing. Daniele Pavan	PVNDNL66C13G220W

### Categorie e classifiche di qualificazione

Cat.	Class.	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione	Cat.	Class.	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione	Cat.	Class.	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione
OS 4	VIII	-	-	-	-	-	-	-

Qualificazione per prestazione di progettazione e costruzione fino alla VIII classifica.

L'impresa possiede la certificazione (art. 3 c. om 1, lettera mm) D.P.R. 207/2010) valida fino al 17/05/2025 rilasciata da IMQ S.P.A. all'impresa TK ELEVATOR ITALIA S.P.A. codice fiscale 03702760962

L'impresa partecipa al consorzio stabile CONSORZIO STABILE TECNOLOGIA IMPIANTISTICA IN SIGLA C.S.T.I., codice fiscale 01841150228

Attestazione n: 28628/16/00

( N.ro progr./Codice SOA )

sostituisce la 15685AL/16/00

Date	rilascio attestazione originaria	07/01/2021	scadenza validità triennale	06/01/2024	scadenza intermedia (cons. stab.)	
	rilascio attestazione in corso	11/01/2024	effettuazione verifica triennale	11/01/2024	scadenza validità quinquennale	06/01/2026

Copia del documento autenticato con firma digitale e archiviato nella banca dati della Autorità Nazionale Anticorruzione

Il Legale Rappresentante  
GIOVANNI REBECCHI

timbro della SOA

Il Direttore Tecnico  
SARA IORI

