

NOMINA UFFICIO DIREZIONE LAVORI

Codice Lavoro	TS21SE088	CUP	-	CIG	0
---------------	-----------	-----	---	-----	---

OGGETTO: S.S. 676 "Tangenziale di Udine" - S.S. 14 "della Venezia Giulia" - S.S. 677 "di Ronchi dei Legionari" - NSA 56 Ex 202 Racc. in gestione alla Friuli Venezia Giulia Strade S.p.A.
 S.R. 14 "della Venezia Giulia" - S.R. 55 "dell'Isonzo" - S.R. 56 "di Gorizia" - S.R. 58 "della Carniola" - S.R. 252 "di Palmanova" - S.R. 252 Var. "Bretella dei Feudi" - S.R. 305 "di Redipuglia" - S.R. 305 Var. "Variante di Mariano" - S.R. 351 "di Cervignano" - S.R. 352 "di Grado" - S.R. 352 Var. "Variante di Cervignano" - S.R. 353 "della Bassa Friulana" - S.R. 354 "di Lignano" - S.R. 356 "di Cividale" - S.R. 409 "di Plessiva" - S.R. 518 "di Devetaki" - S.R. 519 "di Jamiano" - S.R. 117 "ex SS 56 Var." svincoli e complanare - Nodo "delle Croserie"

Lavori di manutenzione ordinaria e ricorrente - segnaletica lungo le strade del Centro di Manutenzione di Trieste e Gorizia

PROGETTO/PERIZIA n° 1282 del 04/08/2021

Importo commessa (Somme A + B netto IVA): € 1.409.600,00

Il sottoscritto Direttore Generale

VISTI:

- l'art. 101 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i.
- il D.M. 49/2018;
- l'organizzazione e l'organigramma societario attuale;
- la proposta dell'ing. Matteo Visintin, in qualità di Capo Centro del Centro di Manutenzione di Trieste e Gorizia e R.U.P. di commessa

DISPONE

per i lavori in oggetto la nomina dell'Ufficio della Direzione Lavori nella seguente composizione:

Direttore Lavori: geom. Luca Zorzut;

Direttori Operativo: geom. Luca Zorzut;

Coordinatore per la Sicurezza: ing. Alberto Pellarin (professionista esterno incaricato);

Dispone infine i dipendenti sig.ra Flavia Delben e dott. ing. Caterina Lettis. in qualità di assistenti al RUP.

Udine, lì [data della firma]

IL DIRETTORE GENERALE
 (dott. Ing. Sandro Didonè)

[Firma] 01/03/2022

VERIFICA DOCUMENTO

DATI DOCUMENTO INFORMATICO	
Data di verifica	02/03/2022
Nome	TS21SE088 - NOMINA UFFICIO DL.PDF
Impronta	97A848D2688293E238D863691846D70EAD82FC664A419C8FA89E7BDEEB087F17
Dimensione (Byte)	49,606

REGISTRAZIONE DI PROTOCOLLO	
Estremi prot.	GEN-PRINT-2022-508-P
Verso	Partenza
Data registrazione	02/03/2022