



Acquisizione per contratti inferiori ad euro 40.000,00

NOMINA DEL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

ME17\_078 Ripristino Stradale e Consolidamento Carlino - rda 85841

INSIEL SPA

nella persona di Franco Conrotto in qualità di General Manager di Insiel S.p.A.

- ◇ **premess**o che INSIEL - Informatica per il Sistema degli Enti Locali S.p.A. con socio unico , è Affidataria in house relativamente allo sviluppo e alla gestione del Sistema Informativo Integrato Regionale (S.I.I.R.) e delle infrastrutture di telecomunicazione della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia ai sensi del "Disciplinare per l'affidamento in house delle attività relative allo sviluppo e gestione del Sistema Informativo Integrato Regionale e delle infrastrutture di telecomunicazione da parte della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia alla Società Insiel S.p.a", approvato con DGR n. 559 del 27 marzo 2015, in attuazione dell'art. 9 della legge regionale 14 luglio 2011, n. 9 (Disciplina del sistema informativo integrato regionale del Friuli Venezia Giulia) ed è controllata dalla medesima Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia per il 100% del Capitale Sociale;
- ◇ **premess**o che con la Richiesta di Acquisto (RdA) numero 85821 del 24/11/2017 la Divisione Telecommunications di Insiel S.p.A. ha richiesto di procedere alla fornitura descritta in testata;
- ◇ **premess**o che il limite massimo cumulativo del programmato affidamento è stimato in Euro 12.000,00 (dodicimila/00), IVA esclusa;
- ◇ **visto** la qualifica di Dirigente Responsabile;
- ◇ **visto** il Regolamento: nomina, ruolo, compiti e premialità del responsabile unico del procedimento negli acquisti ad evidenza pubblica di Insiel S.p.A.;
- ◇ **visto** l'albo RUP Insiel in vigore alla data odierna;
- ◇ **visto** le disposizioni di cui all'art. 31 co. 10 del D. Lgs. 50/2016;

**DETERMINA**

- ◇ di nominare Francesco Fabbro quale Responsabile del relativo procedimento, ai sensi dell'art. 31 co. 10 del D. Lgs. 50/2016.

Trieste, 24 novembre 2017

Franco Conrotto  
INSIEL S.p.A.  
General Manager