

# Determinazione di esperimento di procedura aperta per appalti di servizi e forniture Nomina Responsabile del Procedimento

## GE 04-17

FORNITURA DI DISPOSITIVI DI RETE E DEI SERVIZI AD ESSI CORRELATI PER LA REALIZZAZIONE DI UN DATA CENTER SECONDARIO E PER IL RINNOVO DEL DATA CENTER PRIMARIO COMPRESA MANUTENZIONE IN GARANZIA PER 36 MESI

il sottoscritto David Licursi in qualità di Divisione Innovation & Projects Director di Insiel S.p.A.,

#### PREMESSO che:

- NSIEL 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;
- che la Divisione Innovation & Projects ha definito le caratteristiche dei servizi meglio descritti in testata con la stesura finale del Capitolato Tecnico di gara e relativi allegati per la fornitura di cui in intestazione;

# VISTO

- ♦ le disposizioni di cui all'art. 31 co. 10 del D. Lgs. 50/2016;
- il Regolamento: nomina, ruolo, compiti e premialità del responsabile unico del procedimento negli acquisti ad evidenza pubblica di Insiel S.P.A.;
- ♦ l'albo RUP Insiel in vigore alla data odierna;

### DETERMINA

di nominare Filippo Longhi quale Responsabile del relativo procedimento, ai sensi dell'art. 31 co. 10 del D.
Lgs. 50/2016

Udine, 9 maggio 2017

David Licursi

Innovation & Projects Director