



**Legenda**

	Stazione RTN esistente "Deliceto"
	Futura stazione di smistamento Terna 150 kV
	SE condivisione-trasformazione
	Cavo AT 150 kV condiviso
	Collegamento SE Deliceto 380 kV - SE smistamento Ascoli Satriano 150 kV
	Elettrodotto esistente
	Futuri raccordi RTN 150 kV
	Strada di accesso
	Limiti comunali



REGIONE PUGLIA



COMUNE di ASCOLI SATRIANO



COMUNE di DELICETO



PROVINCIA di FOGGIA

## Piano tecnico delle opere di una stazione di condivisione 150 kV per la connessione di impianti FER alla RTN



Proponente	 <b>wpd Daunia s.r.l.</b> Corso d'Italia, 83 00198 - Roma Tel: +39 06 960 353-10 e-mail: info@wpd-italia.it	<b>BGC CONSULTING</b> <b>BGC Consulting s.r.l.</b> via Enrico Cosenz, 22 20158 - Milano e-mail: bgcconsultingsrl@legalmail.it	<b>X-ELIO</b> <b>X-Elio Italia 4 s.r.l.</b> Corso Vittorio Emanuele II, 349 20158 - Roma e-mail: xelioitalia4@legalmail.it	 <b>E-Way Finance s.p.a.</b> Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 - Roma e-mail: e-wayfinance@legalmail.it	
Progettazione	 <b>INSE</b> Ingegneria & Servizi Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico@inse.srl.it				
Elaborato	Nome Elaborato: <div style="text-align: right; font-weight: bold;">PLANIMETRIA GENERALE SU CARTA IGM</div>				
00	Agosto 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE s.r.l.	INSE s.r.l.	wpd Daunia s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	<b>1:25.000</b>				
Formato:	<b>A2</b>	Codice Pratica	<b>S312</b>	Codice Elaborato	<b>S312-SEC02-D</b>



Collaboratori:  
 Geol. V.E. Iervolino  
 Arch. C. Gaudiero  
 Geom. F. Malafarina  
 Ing. F. Quarto  
 Ing. M. Ciano  
 Ing. R. D'Onofrio