



**Legenda**

- |                                                                                     |                            |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| 1 Terminali arrivo cavo                                                             | 12 Vasca IMHOFF            |
| 2 Scaricatore                                                                       | 13 Palina illuminazione    |
| 3 Trasformatore di tensione capacitivo                                              | 14 Colonna                 |
| 4 Sezionatore tripolare orizzontale con lame di messa a terra e comando motorizzato | Area utente WPD DAUNIA     |
| 5 Interruttore tripolare                                                            | Area utente BGC Consulting |
| 6 Trasformatore di corrente                                                         | Area Condivisa             |
| 7 Trasformatore di tensione induttivo                                               |                            |
| 8 Trasformatore di tensione                                                         |                            |
| 9 Sezionatore con lame di terra                                                     |                            |
| 10 Sezionatore verticale                                                            |                            |
| 11 Portale sbarre 150 kV                                                            |                            |






REGIONE PUGLIA    COMUNE DI ASCOLI SATRIANO    COMUNE DI DELICETO    PROVINCIA DI FOGGIA

**Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico nei Comuni di Ascoli Satriano (FG) e Candela (FG) con opere di connessione nel Comune di Deliceto (FG)**

**SE Utenza 150 kV**



<p><b>Proprietà</b></p>  <p><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</p>	<p><b>Progettazione</b></p>  <p>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7998 mail: tecnico@inse.it</p> <p style="font-size: x-small;">Amministratore: Amm. Francesco Di Massimo Ingegnere: Ing. Pasquale Esposito Ingegnere: Ing. M. Carlo Ingegnere: Ing. R. D'Onofrio</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Nome Elaborato: **PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA SE UTENTE 150 kV**

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: 1:200    Formato: **1050X580**    Codice Pratica: **S312**    Codice Elaborato: **S312-SSEW04-D**