



MINISTERO DELLA  
TRANSIZIONE ECOLOGICA



REGIONE PUGLIA  
COMUNE di FOGGIA



|                               |  |   |              |   |              |                                |   |
|-------------------------------|--|---|--------------|---|--------------|--------------------------------|---|
| Progettazione e Coordinamento | Ing. Giovanni Cis<br>Tel. 349 0737323<br>E-Mail: giovanni.cis@inpec.eu   |   |              |   |              |                                |   |
| Studio Ambientale             | Arch. Antonio Demaio<br>Tel. 0881.756251<br>Fax 1784412324<br>E-Mail: info@studiovega.org  |   |              |   |              |                                |   |
| Studio Naturalistico          | Dott. Forestale Lupo<br>Corso Roma, 110<br>71121 Foggia<br>E-Mail: luigilupo@libero.it   | Studio Archeologico                                   |              |   |              |                                |   |
| Studio Geologico              | Studio di Geologia Tecnica & Ambientale<br>Dott.sa Geol. Giovanna Amedei<br>Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (Fg)<br>Tel./Fax 0884.965793   Cell. 347.6262259<br>E-Mail: giovannaamedei@tiscali.it |   |              |   |              | Progettazione Elettromeccanica | Ing. Giovanni Cis<br>Tel. +39 349.0737323 -<br>E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu |
| Proponente                    | <br>Via Aterno, 108 66020 San Giovanni Teatino (CH) - P.IVA 04217120718  |   | EPC          | <br>Via Aterno, 108 66020 San Giovanni Teatino (CH) - P.IVA 04217120718 |              |                                |   |
| Opera                         | PROGETTO PER UN IMPIANTO DI PRODUZIONE AGROVOLTAICO INTEGRATO DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI FOGGIA (FG) IN LOCALITA' "BORGO MEZZANONE - MACCHIA ROTONDA"  |   |              |   |              |                                |   |
| Oggetto                       | Folder<br>XWIGTH6_Progetto definitivo.zip  |   |              |   |              |                                |   |
|                               | Nome file<br>XWIGTH6_Integrazione FTV_impianto olivicolo_16  |   |              |   |              |                                |   |
|                               | Descrizione elaborato<br>Integrazione impianto fotovoltaico - oliveto super-intensivo -PARTICOLARE-  |   |              |   |              |                                |   |
| 03                            | Febbraio 2022  | Emissione per progetto definitivo                     | G.C.         | Ing. G. Cis   | IPC PUGLIA   |                                |   |
| Rev.                          | Data   | Oggetto della revisione: presentazione V.I.A. statale | Elaborazione | Verifica  | Approvazione |                                |   |
| Scala:                        | 1:15.000   |   |              |   |              |                                |   |
| Formato:                      | A1   | Codice Pratica  | XWIGTH6      |   |              |                                |   |