



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA di FOGGIA

COMUNE di
SERRACAPRIOLACOMUNE di
SAN PAOLO DI CIVITATECOMUNE di
TORREMAGGIORE

| | | | |
|---|---|---|--|
| Proponente | PACIFICO ACQUAMARINA 2 S.r.l. Sede: Piazza Walther Von Vogelweide, n. 8 - 39100 Bolzano (BZ) Pec: pacificoacquamarina2sri@legaimail.it P.iva: 04351410719 | Sviluppo e Coordinamento | PLAN A ENERGY S.R.L. Sede: Via Cavour n.104 40026 Imola BO Pec: planaenergy@pec.it C.F e P.IVA : 03930841204 |
| Progettazione generale e progettazione elettrica | STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA dott. ing. Antonio Via T. Solis 128 71016 San Severo (FG) Tel. 0882.228072 Fax 0882.243651 e-mail: info@studiomezzina.net Ordine degli ingegneri della Provincia di Foggia matr. n 1604 | Supervisione scientifica piani culturali e monitoraggio | Università di Foggia Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE) Sede: via Antonio Gramsci,89/91 Foggia 71122 P.iva: 03016180717 |
| Studio e progetto ecologico vegetazionale | Dott. Biol. Leonardo Beccarisi Via D'Enghien, 43 - 73013 Galatina (LE) cell. 3209709895 E-Mail: beccarisi@gmail.com Ordine nazionale dei Biologi Albo-Sezione matr. n. AA_067313 | Studio di impatto ambientale | Dott.ssa Anastasia Agnoli Via Armando Diaz, 37 73100 Lecce (LE) cell. 3515100328 E-Mail: anastasia.agnoli989@gmail.com |
| Studio meteorologico | Dott. Biol. Elisa Gatto Via S. Santo, 22 73044 Galatone (LE) cell. 3283433525 E-Mail: dottelisagatto@gmail.com Ordine nazionale dei Biologi matr.n. AA_090001 | Studio idraulico geologico e geotecnico | Dott. Nazario Di Lella Tel./Fax 0882.991704 cell. 328 3250902 E-Mail: geol.dilella@gmail.com Ordine regionale dei Geologi della Puglia matr. n. 345 |
| Studio faunistico | Dott. Fabio Mastropasqua Via Padre Pio da Pietrelcina 10 70020 Bitritto (BA) cell. 3201488569 E-Mail: fabiomastro77@gmail.com Collegio Interprovinciale degli Agronomi e degli Agronomi lauerati" matr n. 276 | Rappresentazioni fotorealistiche | Arch. Gaetano Fornarelli Via Fulcignano Casale 17 73100 Lecce (LE) cell. 3358758545 E-Mail: forgamet@gmail.com Ordine degli Architetti della provincia di Lecce matr. n. 1739 |
| Studio archeologico | NOSTOI s.r.l. Dott.ssa Maria Grazia Liseno Tel. 0972.081259 Fax 0972.83694 E-Mail: mgliseno@nostoisrl.it Elenco Nazionale Archeologo Fascia I matr n. 1646 | Studio agrario e agro-voltaiico | Dott. Agr. Alfonso Mogavero Viale Fortore 9/C 71121 Foggia Tel/Fax: 0881 723673 Cell. 335 6287405 E-Mail: studiomogavero@gmail.com Ordine dottori agronomi di Foggia n. 372 |
| Studio acustico | STUDIO FALCONE Ingegneria Ing. Antonio Falcone Tel. 0884.534378 Fax. 0884.534378 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu Ordine degli Ingegneri di Foggia matr. n.2100 | Studio strutturale | Ing. Tommaso Monaco Tel. 0885.429850 Fax 0885.090485 E-Mail: ing.tommaso@studiotecnicomonaco.it Ordine degli Ingegneri della provincia di Foggia matr. n. 2906 |
| Studio paesaggistico e di inserimento urbanistico | Dott. Agr. Barnaba Marinosci via Pilella 19, 73040 Alliste (LE) Cell. 329 3620201 E-Mail: barnabamarinosci@gmail.com Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali provincia di Lecce matr. n 674 | Consulenza topografica | Geom. Matteo Occhiochiuso Tel. 328 5615292 E-Mail: matteo.occhiochiuso@virgilio.it Collegio dei Circondariale Geometri e Geometri Laureati di Lucera matr. n. 1101 |

Opera

Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Agri-Fotovoltaico denominato "TOVAGLIA" da realizzarsi in cave dismesse o da dismettere e recuperare, site in località "Masseria Tovaglia" nel territorio comunale di Serracapriola (FG) per una potenza complessiva di 26,557MWp nonchè delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto

AUTORITA' PROCEDENTE V.I.A. : Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

AUTORITA' PROCEDENTE A.U. : REGIONE PUGLIA

Nome Elaborato: 96WX1A8_TabellaElencoElaborati

Descrizione Elaborato: Elenco elaborati della documentazione tecnica

| | | | | | |
|------|------------|-------------------------|--------------|----------|--------------|
| 00 | 28/10/2022 | Progetto definitivo | | | |
| Rev. | Data | Oggetto della revisione | Elaborazione | Verifica | Approvazione |

Scala:

Formato: Codice Pratica **96WX1A8**

Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Agri-Fotovoltaico denominato " TOVAGLIA" da realizzarsi in cave dismesse o da dismettere e recuperare, site in località "Masseria Tovaglia" nel territorio comunale di Serracapriola (FG) per una potenza complessiva di 26,557MWp nonchè delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto.

| FOLDER VIA | CODICE PRATICA | NOME FILE (CODICE PRATICA_NOME FILE.pdf) | DESCRIZIONE ELABORATO |
|------------------------------------|----------------|--|---|
| VIA_2 ELABORATI DI PROGETTO | | | |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_Relazione_Tecnico-Generale | Relazione tecnica del progetto definitivo e degli impianti |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_Relazione_Geologica | Relazione geologica del progetto definitivo |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_Relazione_Geotecnica | Relazione geotecnica del progetto definitivo |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_Relazione_Idrologica | Relazione idrologica del progetto definitivo |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_Relazione_Idraulica | Relazione idraulica del progetto definitivo |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_CalcoloCaduteTensione | Calcolo delle cadute di tensione |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ComputoMetrico_01 | Computo metrico estimativo del progetto definitivo Civile ed elettrico |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ComputoMetrico_02 | Computo metrico estimativo del progetto di Mitigazione e Compensazione Ambientale |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ComputoMetrico_03 | Computo metrico estimativo progetto Agrario |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPrezziC.M | Elenco ed Analisi dei Prezzi del progetto definitivo |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ComputoDismissione | Computo metrico della dismissione e ripristino dei luoghi |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElencoPrezziC.M | Elenco Prezzi |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElencoPrezziDism.RipristC.M | Elenco ed Analisi dei Prezzi della dismissione e ripristino dei luoghi |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_QuadroEconomico | Quadro economico |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ProgettoRipristinoEcologicoRel | Relazione del Progetto di Ripristino Ecologico |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_RilievoPlanoaltimetrico_01 | Rilievo Planoaltimetrico - impianto di produzione |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_StudiolInserimentoUrbanistico_01 | Rapporto con la strumentazione urbanistica vigente - Serracapriola, San Paolo in Civitate, Torremaggiore: Relazione |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_StudiolInserimentoUrbanistico_02 | Rapporto con la strumentazione urbanistica vigente - Serracapriola, San Paolo in Civitate, Torremaggiore: Cartografia |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_01 | Inquadramento territoriale su Corografia a 20.000 dell'area |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_02 | Inquadramento su ortofotocarta |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_03.1 | Planimetria generale dell'impianto su ctr - Quadro D03.1 |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_03.2 | Planimetria generale dell'impianto su ctr - Quadro D03.2 |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_04 | Planimetria generale dell'impianto su catastale (generale) |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_05.1 | Planimetria di dettaglio dell'impianto su catastale - Quadro D05.1 |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_05.2 | Planimetria di dettaglio dell'impianto su catastale - Quadro D05.2 |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_05.3 | Planimetria di dettaglio dell'impianto su catastale - Quadro D05.3 |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_05.4 | Planimetria di dettaglio dell'impianto su catastale - Quadro D05.4 |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_05.5 | Planimetria di dettaglio dell'impianto su catastale - Quadro D05.5 |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_05.6 | Planimetria di dettaglio dell'impianto su catastale - Quadro D05.6 |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_06 | Planimetria distribuzione elettrica MT |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_07 | Inquadramento su catastale aree Cave |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_08 | Schema elettrico collegamenti distribuzione lato DC |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_09 | Grafo a blocchi della distribuzione generale lato AC |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_10 | Schema elettrico cabine MT sottoimpianto |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_11 | Schema Elettrico Unifilare lato MT-AT |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_12 | Strutture sostegno, moduli fotovoltaici e particolari cabine bT-MT |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_13 | Strade recinzioni , fascia di mitigazione arborea e accessi |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_14 | Planimetria impianto Illuminazione ed antintrusione |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_17 | Planimetria e profilo elettromeccanico sotto stazione elettrica |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_18 | Locali tecnici cabina prima produttore - pianta prospetti e sezioni |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_19 | Inquadramento generale su I.G.M. del percorso della rete di comunicazione elettronica in fibra ottica |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_20.pdf | Layout Funzionale dell'impianto di fibra ottica |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_21.pdf | Tavola del Progetto di Ripristino Ecologico |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_CalcoliPrelStrutture_01.pdf | Calcoli preliminari strutture: cabine di campo, Magazzino di campo, locali tecnici SSE e fondazioni apparecchiature AT |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_CalcoliPrelStrutture_02.pdf | Relazione descrittiva fondazioni e modalità installazione delle strutture a sostegno dei pannelli fotovoltaici e della recinzione |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_CalcoliPrelStrutture_03.pdf | Relazione di verifica al ribaltamento sotto l'azione del vento delle strutture a sostegno dei pannelli fotovoltaici |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_DOC_00 | Preventivo di connessione - STMG |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_DOC_02.pdf | Relazione tecnica opere di utenza per la connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_TAVOLA_01.pdf | Inquadramento territoriale dell' impianto e delle opere di connessione su cartografia I.G.M. |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_TAVOLA_02.pdf | Inquadramento territoriale delle opere di connessione su Carta Tecnica Regionale |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_TAVOLA_03.pdf | Inquadramento territoriale delle opere di connessione su Ortofotogrammetria |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_TAVOLA_04.pdf | Planimetria delle opere di Utenza e di Rete per la connessione alla RTN su cartografia catastale |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_TAVOLA_05.pdf | Planimetria e sezioni elettromeccaniche della Stazione Elettrica di Raccolta per la condivisione di Stallo |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_TAVOLA_06.pdf | Planimetria e sezioni elettromeccaniche della Sottostazione Elettrica Produttore |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_TAVOLA_07.pdf | Pianta e prospetti dei locali tecnici dello stallo di ingresso e particolari costruttivi |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_TAVOLA_08.pdf | Pianta e Prospetti dei locali tecnici delle sottostazioni produttori |
| VIA_2 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_TAVOLA_09.pdf | Pianta, profilo elettromeccanico e schema unifilare Stallo di Consegna AT in area TERNA |

| | | | |
|---|---------|--|---|
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_TAVOLA_10.pdf | Schema elettrico unifilare per la connessione alla RTN |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_PianoEsproprio_01.pdf | Piano particellare di esproprio con elenco delle ditte interessate e dei relativi dati catastali |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_PianoEsproprio_02.1.pdf | Piano Particellare di esproprio: planimetria chiave su CTR - Quadro A |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_PianoEsproprio_02.2.pdf | Piano Particellare di esproprio: planimetria chiave su CTR - Quadro B |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_PianoEsproprio_03.pdf | Piano Particellare di esproprio: planimetria piano particellare |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_PianoEsproprio_04.pdf | Relazione tecnica estimativa ai fini dell'esproprio |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_01.1 | Relazione faunistica |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_01.2 | Studio meteo-climatico |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_01.3 | Studio ecologico vegetazionale: Relazione |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_01.4 | Studio ecologico vegetazionale: Carta della vegetazione dell'area dell'impianto Agri-Fotovoltaico |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_01.5 | Studio ecologico vegetazionale: Carta delle interferenze con gli habitat target di conservazione nell'area dell'impianto agro-fotovoltaico (dati rilevati) |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_01.6 | Studio ecologico vegetazionale: Carta delle interferenze con gli habitat target di conservazione lungo il cavidotto e la SET (dati Regione Puglia) |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_01.7 | Studio ecologico vegetazionale: Repertorio fotografico |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_02 | Valutazione previsionale dei campi elettromagnetici |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_03 | Studio Acustico |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_04 | Relazione archeologica |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_04.1 | Carta delle presenze archeologiche |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_04.2 | Carta della vegetazione e della visibilità |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_04.3 | Carta del rischio archeologico |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_05 | Piano di Manutenzione |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_06 | Piano di dismissione e smaltimento dei materiali |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_10 | Relazione Tecnica generale dell'impianto di Fibra Ottica |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_AnalisiPaesaggioAgrario | Elementi del Paesaggio Agrario |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_RelazioneTecnicaAgroFotovoltaico | relazione tecnica sull'agro-voltaico |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_RelazioneAgronomica | Relazione Pedo-Agronomica |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_RelazioneCongruenzaAgrivoltaico | NOTA TECNICA IN MERITO ALLA VERIFICA DI RISPOSTENZA ALLA DEFINIZIONE DI "IMPIANTO AGRIVOLTAICO" |
| VIA_2 | 96WX1A8 | 96WX1A8_RelazioneProduttività | Relazione Produttività - Report Pvsyst e PVGIS |
| VIA_3 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE | | | |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_StudiolmpattoAmbientale | Studio Impatto Ambientale |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElencoElaborati | Elenco Elaborati |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_01.1 | Corografia di inquadramento su IGM |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_01.2 | Layout di progetto su Ortofoto ed accessibilità |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_02 | Tavola del Progetto di Ripristino Ecologico |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_03.1 | Carta della vegetazione dell'area dell'impianto agro-fotovoltaico |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_03.2 | Carta delle interferenze con gli habitat target di conservazione nell'area dell'impianto agro-fotovoltaico (dati rilevati) |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_03.3 | Studio ecologico vegetazionale: Carta delle interferenze del progetto con gli habitat target di conservazione lungo il cavidotto e la SET (dati Regione Puglia) |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_03.4 | Tavola della rete ecologica funzionale al pascolamento |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_03.5 | Carta degli habitat della Direttiva 92/43/CEE (da DGR 2442/2018) |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_04.1 | Tavola di sintesi dei siti non idonei FER RR 24/2010: Foglio 1 |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_04.2 | Tavola di sintesi dei siti non idonei FER RR 24/2010: Foglio 2 |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_05.1 | PTCP Tutela dell'integrità fisica del territorio |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_05.2 | PTCP Vulnerabilità degli acquiferi |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_05.3 | PTCP Tutela dell'identità culturale: elementi di matrice naturale |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_05.4 | PTCP Tutela dell'identità culturale: elementi di matrice antropica |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_05.5 | PTCP Aspetto territoriale |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_05.6 | PTCP Sistema delle qualità |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_05.7 | PTCP Sistema insediativo e della mobilità |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_06.1 | Pericolosità idraulica e geomorfologica (PAI) |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_06.2 | Rischio idrogeologico (PAI) |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_07.1.pdf | Carta idrogeomorfologica (SIT Puglia): Foglio 1 |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_07.2.pdf | Carta idrogeomorfologica (SIT Puglia): Foglio 2 |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_07.3.pdf | Carta idrogeomorfologica (SIT Puglia): Foglio 3 |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_07.4.pdf | Carta idrogeomorfologica (SIT Puglia): Foglio 4 |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_08.pdf | Istituti del Piano Faunistico Venatorio Regionale |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_09.pdf | Piano Regionale Attività Estrattive |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_10.pdf | Uso del suolo nell'area dell'impianto agro-fotovoltaico (dati rilevati) |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_11.1.pdf | Tavola delle componenti geomorfologiche del PPTR |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_11.2.pdf | Tavola delle componenti idrologiche del PPTR |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_11.3.pdf | Tavola delle componenti botanico vegetazionali del PPTR |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_11.4.pdf | Tavola delle componenti delle aree protette e dei siti naturalistici del PPTR |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_11.5.pdf | Tavola delle componenti culturali del PPTR |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_11.6.pdf | Tavola delle componenti percettive del PPTR |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_12.1.pdf | Analisi impatto cumulativo: Inquadramento generale |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_12.2.pdf | Analisi impatto cumulativo: Tavola di analisi della visibilità teorica |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_12.3.pdf | Analisi impatto cumulativo: Tavola dell'impatto cumulativo nei singoli punti |
| VIA_3 | 96WX1A8 | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_12.4.pdf | Analisi impatto cumulativo: Sequenze |

| | | | |
|---|----------|--|--|
| VIA_3 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_13.1.pdf | Tavole dell'analisi percettiva: Elementi sensibili |
| VIA_3 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_13.2.pdf | Tavole dell'analisi percettiva: Componenti botanico vegetazionali |
| VIA_3 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_13.3.pdf | Tavole dell'analisi percettiva: Fotoinserimenti |
| VIA_3 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_13.4.pdf | Tavola delle aree percorse da incendi |
| VIA_3 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_14.pdf | Solar Belt |
| VIA_4 SINTESI NON TECNICA | | | |
| VIA_4 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_SintesiNontecnica.pdf | Sintesi Non Tecnica |
| VIA_6 VALUTAZIONE DI INCIDENZA | | | |
| VIA_6 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_VincASchedaScreening | Scheda di screening VInCA |
| VIA_6 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_VincAistanzaAvvioProcedura | Istanza avvio procedura VInCA |
| VIA_6 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_VincaTavolaHabitat | Tavola degli habitat della Direttiva 92/43/CEE |
| VIA_6 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_VincaFoto | Documentazione fotografica ante operam |
| VIA_6 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_Cronoprogramma | Cronoprogramma |
| VIA_6 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_Relazione_Tecnico-Generale | Relazione tecnica del progetto definitivo e degli impianti |
| VIA_6 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_01 | Inquadramento territoriale su Corografia a 20.000 dell'area |
| VIA_6 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_ElaboratoGrafico_02 | Inquadramento su ortofotocarta |
| VIA_7 RELAZIONE PAESAGGISTICA | | | |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_01.pdf | Relazione paesaggistica |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_02.pdf | Relazione paesaggistica: Repertorio fotografico |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_03.pdf | Documentazione relativa al rapporto con gli elementi tutelati dal PPTR: Relazione illustrativa |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_04.pdf | Fotoinserimenti |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_05.1.pdf | Tavola di sintesi dei siti non idonei FER RR 24/2010: Foglio 1 |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_05.2.pdf | Tavola di sintesi dei siti non idonei FER RR 24/2010: Foglio 2 |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_06.1.pdf | PTCP Tutela dell'integrità fisica del territorio |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_06.2.pdf | PTCP Vulnerabilità degli acquiferi |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_06.3.pdf | PTCP Tutela dell'identità culturale: elementi di matrice naturale |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_06.4.pdf | PTCP Tutela dell'identità culturale: elementi di matrice antropica |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_06.5.pdf | PTCP Aspetto territoriale |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_06.6.pdf | PTCP Sistema delle qualità |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_06.7.pdf | VINCA ISTANZA AVVIO PROCEDURA |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_07.1.pdf | Pericolosità idraulica e geomorfologica (PAI) |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_07.2.pdf | Rischio idrogeologico (PAI) |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_08.1.pdf | Carta idrogeomorfologica (SIT Puglia): Foglio 1 |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_08.2.pdf | Carta idrogeomorfologica (SIT Puglia): Foglio 2 |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_08.3.pdf | Carta idrogeomorfologica (SIT Puglia): Foglio 3 |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_08.4.pdf | Carta idrogeomorfologica (SIT Puglia): Foglio 4 |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_9.1.pdf | Tavola delle componenti geomorfologiche del PPTR |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_9.2.pdf | Tavola delle componenti idrologiche del PPTR |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_9.3.pdf | Tavola delle componenti botanico vegetazionali del PPTR |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_9.4.pdf | Tavola delle componenti delle aree protette e dei siti naturalistici del PPTR |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_9.5.pdf | Tavola delle componenti culturali del PPTR |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_9.6.pdf | Tavola delle componenti percettive del PPTR |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_10.1.pdf | Analisi impatto cumulativo: Inquadramento generale |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_10.2.pdf | Analisi impatto cumulativo: Tavola di analisi della visibilità teorica |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_10.3.pdf | Analisi impatto cumulativo: Impatto cumulativo nei singoli punti |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_10.4.pdf | Analisi impatto cumulativo: Sequenze |
| VIA_7 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_AnalisiPaesaggistica_11.pdf | Tavola del Progetto di Ripristino Ecologico |
| VIA_8 PROCEDURA DI DIBATTITO PUBBLICO | | | |
| VIA_9 PROCEDURA DI IMPATTO SANITARIO | | | |
| VIA_10 PIANO DI UTILIZZO | | | |
| VIA_10 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_07 | Piano preliminare terre e rocce da scavo |
| VIA_11 RAPPORTO PRELIMINARE DI SICUREZZA | | | |
| VIA_11 | 96WX1A8_ | 96WX1A8_DocumentazioneSpecialistica_09 | Piano Preliminare di sicurezza |
| VIA_12 IMMISSIONE IN MARE DI MATERIALE DERIVANTE DA ATTIVITA' DI SCAVO E DA ATTIVITA' DI POSA IN MARE DI CAVI E CONDOTTI | | | |
| VIA_13 CONSULTAZIONI TRANSFRONTALIERE | | | |
| VIA_14 DOCUMENTAZIONE RISERVATA | | | |
| VIA_15 CONTRODEDUZIONI | | | |

| | | | |
|---|----------|------------------|--------------------|
| VIA_16 INTEGRAZIONI | | | |
| | | | |
| VIA_17 DOCUMENTAZIONE RISERVATA INTEGRAZIONI | | | |
| | | | |
| DATI_GIS DATI GEORIFERITI | | | |
| | 96WX1A8_ | Dati Georiferiti | DATI GEORIFERITI |
| | 96WX1A8_ | Dati Georiferiti | STRATI INFORMATIVI |

P