

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO**  
SITO NEL COMUNE DI BRINDISI  
IN PROVINCIA DI BRINDISI

**Procedura di definizione del livello di dettaglio degli  
elaborati progettuali ai fini del procedimento di VIA**  
(art. 20 del D.Lgs. 152/2006)

Idea progettuale, modello insediativo e coordinamento generale: **AG Advisory S.r.l.**

Paesaggio e supervisione generale: **CRETA S.r.l.**

**Progettisti:**

Progetto agricolo: **Dott. Agr. Barnaba Marinosci**

Progetto impianto fotovoltaico: **Ing. Andrea D'Ovidio**

Progetto strutture: **Ing. Giovanni Errico**

Progetto opere di connessione: **Ing. Andrea D'Ovidio**

**Contributi specialistici:**

Agronomia: **Dott. Agr. Barnaba Marinosci**

Archeologia: **Dott.ssa Caterina Polito**

Clima e PMA: **Dott.Ssa Elisa Gatto**

Fauna: **Dott. Giacomo Marzano**

Geologia: **Geol. Pietro Pepe**

Idraulica: **Ing. Luigi Fanelli**

Rilievi: **Studio Tafuro**

Vegetazione e microclima: **Dott. Leonardo Beccarisi**

Cartella

**DEF\_PROG\_2**

Identificatore:  
**PROP01**

**Proposta Elenco Elaborati**

Descrizione

Proposta degli elaborati progettuali

Nome del file:  
PROP01.pdf

Tipologia  
Relazione

Scala  
-

**Spazio riservato agli Enti:**

Rev.	Data	Descrizione
00	04.07.2024	Prima emissione
01		
02		

Identificatore	Titolo	Autore	Descrizione
AMM01	Istanza di VIA (art.23 D.Lgs.152/2006)	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Istanza di Valutazione di Impatto Ambientale Art.23 D.Lgs.152/2006
AMM02	Avviso al pubblico - VIA (art.24 D.Lgs.152/2006)	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Avviso da pubblicare sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA
AMM03	Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà art.47 D. P. R. 28 dicembre 2000, n.445 (valore delle opere e pagamento oneri istruttori)	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà art.47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445 (valore delle opere e pagamento oneri istruttori)
AMM04	Quadro economico generale	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Quadro economico generale inerente il valore complessivo dell'opera
AMM05	Ricevuta pagamento oneri istruttori	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Quietanza relativa all'avvenuto pagamento degli oneri istruttori
AMM06	Lista di controllo per progetti agrivoltaici (all II alla parte II D.Lgs.152/2006)	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Checklist progetti fotovoltaici e agrivoltaici
AMM07	Documentazione disponibilità dell'area	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Documentazione attestante la disponibilità dell'area impianto
AMM08	Visure camerali soggetti proponenti	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Visure camerali dei soggetti proponenti
AMM09	Dichiarazione gestione terre e rocce da scavo	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi dell'art. 9, comma 2 del D.P.R. 120/2017
AMM10	Soluzione (STMG) per la connessione alla RTN	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Soluzione (STMG) per la connessione alla RTN
AMM11	Dichiarazione aree idonee	Dott.ssa Caterina Polito	Verifica dell'ubicazione del Progetto in aree idonee ai sensi dell'art. 20, comma 8, lett. c-quater (D.Lgs. 199/2021)
AMM12	Verifica del progetto ai principi DNSH	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Verifica del progetto ai principi DNSH
AMM13	Verifica del progetto ai CAM	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Verifica del progetto ai CAM
EE01	Elenco Elaborati	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Elenco elaborati PDF
0_PAGRVLT00	Relazione sintetica	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Relazione descrittiva sintetica e dati quantitativi
0_PAGRVLT00_ALL01	Dati quantitativi parco Agrivoltaico	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Riepilogo descrittivo dati quantitativi parco Agrivoltaico
0_PAGRVLT02_A	Inquadramento dell'area di progetto e analisi delle componenti vegetazionali	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Inquadramento dell'area di progetto e analisi delle componenti vegetazionali
0_PAGRVLT02_B	Progetto Parco Agrivoltaico	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Componente agricola del progetto
0_PAGRVLT02_C	Analisi percettiva	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Analisi percettiva
0_PAGRVLT02_D	Opere di mitigazione, ottimizzazione e compensazione	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Mitigazioni, ottimizzazioni e compensazioni
0_PAGRVLT02_E	Fotosimulazioni e studi grafici	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Fotosimulazioni e studi grafici
0_PAGRVLT03	Relazione storica	Dott.ssa Caterina Polito	Relazione storica
0_PAGRVLT04_A	Programma di Ricerca: Ottimizzazione dell'agrivoltaico con oliveti a siepe - analisi numerico matematica	Dott. Cristiano Tamborino Dott. Ssa Elisa Gatto	Ottimizzazione dell'agrivoltaico con oliveti a siepe: analisi numerico matematica
0_PAGRVLT04_B	Programma di Ricerca: Ottimizzazione dell'agrivoltaico con oliveti a siepe - analisi modellistica microclimatica	Dott. Ssa Elisa Gatto	Ottimizzazione dell'agrivoltaico con oliveti a siepe: analisi modellistica microclimatica
0_PAGRVLT05	Sistemi di monitoraggio delle prestazioni di un agrivoltaico avanzato	Dott. Ssa Elisa Gatto	Sistemi di monitoraggio delle prestazioni di un agrivoltaico avanzato
0_PAGRVLT06	Analisi di coerenza del progetto alla normativa nazionale, al principio DNSH e ai Criteri Ambientali Minimi (CAM)	Dott. Ssa Elisa Gatto	Analisi di coerenza del progetto alla normativa nazionale, al principio DNSH e ai Criteri Ambientali Minimi (CAM)
1_PAGRVLTIND01	Tavola di individuazione CTR	Arch. Sandra Vecchietti	Tavola di individuazione dell'intervento su CTR
1_PAGRVLTIND02	Tavola di individuazione ORTOFOTO	Arch. Sandra Vecchietti	Tavola di individuazione dell'intervento su ORTOFOTO
1_PAGRVLTIND03	Tavola di individuazione dell'intervento su CATASTO	Arch. Sandra Vecchietti	Tavola di individuazione dell'intervento su CATASTO
1_PAGRVLTIND04	Tavola di individuazione dell'intervento su IGM	Arch. Sandra Vecchietti	Tavola di individuazione dell'intervento su IGM
1_PAGRVLTIND05	Tavola delle interferenze PAI	Ing. Luigi Fanelli	Tavola delle interferenze con il PAI
1_PAGRVLTIND06	Tavola delle interferenze PPTR	Arch. Sandra Vecchietti	Tavola delle interferenze con il PPTR
1_PAGRVLTIND07	Tavola delle interferenze PUTT	Arch. Sandra Vecchietti	Tavola delle interferenze con il PUTT
1_PAGRVLTIND08	Tavola di individuazione delle aree tutelate	Arch. Sandra Vecchietti	Tavola di individuazione delle aree tutelate ai sensi del D.Lgs. 42/2004
1_PAGRVLTIND09	Tavola Aree Idonee FER	Arch. Sandra Vecchietti	Tavola di sovrapposizione con le Aree Non Idonee per la realizzazione di impianti FER (D.Lgs. 199/2021 e RR 24-2010)
1_PAGRVLTIND10	Dichiarazione aree idonee	Dott.ssa Caterina Polito	Verifica dell'ubicazione del Progetto in aree idonee ai sensi dell'art. 20, comma 8, lett. c-quater (D.Lgs. 199/2021)
1_PAGRVLTIND11	Studio di inserimento urbanistico	Arch. Sandra Vecchietti	Studio di inserimento urbanistico
1_PAGRVLTIND11_ALL	Tavola di inserimento urbanistico	Arch. Sandra Vecchietti	Allegato studio di inserimento urbanistico: Tavola di inserimento urbanistico
1_PAGRVLTIND12	Tavola Aree Non Idonee FER	Arch. Sandra Vecchietti	Tavola di sovrapposizione con le Aree Non Idonee per la realizzazione di impianti FER (R.R. 24/2010)
1_PAGRVLTIND13	Rilievo topografico	Geom. Luca Tafuro	Sovrapposizione con ortofoto alta risoluzione
2_PAGRVLTRELO0	Relazione descrittiva generale	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Relazione descrittiva generale
2_PAGRVLTRELO1	Relazione progetto agricolo	Dott. Agr. Barnaba Marinasci	Relazione generale della componente agricola del progetto
2_PAGRVLTRELO2	Il risparmio idrico legato all'alta efficienza della microirrigazione	Netafim	Studio sul risparmio idrico legato all'alta efficienza della microirrigazione
2_PAGRVLTRELO2_ALL	Il risparmio idrico: Schede tecniche	Netafim	Studio sul risparmio idrico: schede tecniche dei prodotti elencati
2_PAGRVLTRELO3	Approvvigionamento idrico e stima dei fabbisogni culturali irrigui	Geol. Massimiliano Brandi	Approvvigionamento idrico e stima dei fabbisogni culturali irrigui
2_PAGRVLTRELO4	Relazione progetto fotovoltaico	Ing. Andrea D'Ovidio	Relazione generale della componente fotovoltaica del progetto
2_PAGRVLTRELO4_ALL	Elenco particelle catastali	Ing. Andrea D'Ovidio	Elenco delle particelle catastali occupate dall'impianto
2_PAGRVLTRELO5	Relazione Ricadute Economiche Occupazionali	Ing. Andrea D'Ovidio	Relazione Ricadute Economiche Occupazionali
2_PAGRVLTRELO6	Valutazione della produttività	Ing. Andrea D'Ovidio	Valutazione della produttività
2_PAGRVLTRELO6_ALL	Report simulazione della produttività	Ing. Andrea D'Ovidio	Allegato documento di valutazione della produttività: Report simulazione
2_PAGRVLTRELO7	Prime indicazioni Piani di Sicurezza	Ing. Andrea D'Ovidio	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei Piani di Sicurezza
2_PAGRVLTRELO8	Relazione Calcoli elettrici	Ing. Andrea D'Ovidio	Relazione Calcoli elettrici
2_PAGRVLTRELO9	Relazione geotecnica fondazioni	Ing. Giovanni Errico	Relazione geotecnica relativa al progetto strutturale dell'impianto fotovoltaico
2_PAGRVLTRELO10	Relazione calcolo strutturale	Ing. Giovanni Errico	Relazione di calcolo sulle strutture dell'impianto fotovoltaico
2_PAGRVLTRELO10_ALL01	Tabulati di calcolo strutturali	Ing. Giovanni Errico	Progetto strutturale per la realizzazione della struttura di supporto dei pannelli fotovoltaici
2_PAGRVLTRELO10_ALL02	Piano di manutenzione strutture	Ing. Giovanni Errico	Progetto strutturale per la realizzazione della struttura di supporto dei pannelli fotovoltaici
2_PAGRVLTRELO11	Relazione accettabilità dei risultati	Ing. Giovanni Errico	Relazione di accettabilità relativa al progetto strutturale dell'impianto fotovoltaico
2_PAGRVLTRELO12	Disciplinare descrittivo e prestazionale impianto	Ing. Andrea D'Ovidio	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici dell'impianto
2_PAGRVLTRELO13	Prime indicazioni per la Stesura del piano di manutenzione	Ing. Andrea D'Ovidio	Prime indicazioni per la Stesura del piano di manutenzione
2_PAGRVLTRELO14	Cronoprogramma	Ing. Andrea D'Ovidio	Cronoprogramma
2_PAGRVLTRELO15_A	Piano Particolare di Esproprio	Geom. Luca Tafuro	Piano Particolare di Esproprio
2_PAGRVLTRELO15_B	Planimetria di Esproprio	Geom. Luca Tafuro	Planimetria generale
2_PAGRVLTRELO16	Analisi dei prezzi impianto	Ing. Andrea D'Ovidio	Analisi dei prezzi impianto
2_PAGRVLTRELO17	Computo metrico estimativo dell'impianto fotovoltaico	Ing. Andrea D'Ovidio	Computo metrico estimativo dell'impianto fotovoltaico
2_PAGRVLTRELO18	Quadro economico dell'impianto fotovoltaico	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Quadro economico dell'impianto fotovoltaico
3_PDISM01	Piano di dismissione e ripristino	Ing. Andrea D'Ovidio	Piano di dismissione e ripristino
3_PDISM02	Quadro economico dismissione	Ing. Andrea D'Ovidio	Computo metrico estimativo delle operazioni di dismissione
4_PAGRVLTRELAB01	Restituzione generale dello stato di fatto	Arch. Sandra Vecchietti	Restituzione della planimetria dello stato di fatto su base catastale
4_PAGRVLTRELAB02	Restituzione generale delle componenti progettuali	Arch. Sandra Vecchietti	Restituzione della planimetria del layout di progetto su base catastale
4_PAGRVLTRELAB03	Restituzione del layout di dismissione	Arch. Sandra Vecchietti	Restituzione della planimetria del layout di dismissione
4_PAGRVLTRELAB04	Restituzione del layout di assetto finale	Arch. Sandra Vecchietti	Restituzione della planimetria del layout di assetto finale
4_PAGRVLTRELAB05	Layout di progetto fotovoltaico	Ing. Andrea D'Ovidio	Layout di progetto fotovoltaico
4_PAGRVLTRELAB06	Schemi funzionali e dimensionamento degli impianti	Ing. Andrea D'Ovidio	Schemi funzionali e dimensionamento degli impianti
4_PAGRVLTRELAB07	Planimetrie e sezioni con i tracciati delle reti interne	Ing. Andrea D'Ovidio	Planimetrie e sezioni con i tracciati delle reti interne all'impianto
4_PAGRVLTRELAB08	Piante, prospetti e sezioni dei manufatti	Ing. Andrea D'Ovidio	Piante, prospetti e sezioni dei manufatti di progetto dell'impianto fotovoltaico
4_PAGRVLTRELAB09	Particolari costruttivi dell'impianto	Ing. Andrea D'Ovidio	Particolari costruttivi dell'impianto fotovoltaico (recinzione, fondazioni, illuminazione, videosorveglianza)
4_PAGRVLTRELAB10	Schema Unifilare Sottostazione elettrica	Ing. Andrea D'Ovidio	Schema Unifilare Sottostazione elettrica di trasformazione (30/150 kV) e consegna
4_PAGRVLTRELAB11	Elaborati grafici del progetto strutturale	Ing. Giovanni Errico	Elaborati grafici del progetto strutturale dell'impianto fotovoltaico base/avanzato
4_PAGRVLTRELAB12_A	Scheda tecnica moduli fotovoltaici	Ing. Andrea D'Ovidio	Scheda tecnica moduli fotovoltaici
4_PAGRVLTRELAB12_B	Scheda tecnica tracker	Ing. Andrea D'Ovidio	Scheda tecnica tracker
5_PAGRVLTCONN01	Relazione tecnica opere di connessione: cavidotti	Ing. Andrea D'Ovidio	Relazione tecnica opere di connessione: cavidotti
5_PAGRVLTCONN01_ALL	Report fotografico opere di connessione: cavidotti	Ing. Andrea D'Ovidio	Allegato relazione tecnica opere di connessione: Report fotografico cavidotti
5_PAGRVLTCONN02	Relazione impatti elettromagnetici opere di connessione: cavidotti	Ing. Andrea D'Ovidio Ing. Giancarlo Guenzi	Relazione sugli impatti elettromagnetici dei cavidotti
5_PAGRVLTCONN03	Disciplinare descrittivo e prestazionale opere di connessione	Ing. Andrea D'Ovidio	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici delle opere di connessione
5_PAGRVLTCONN04	Inquadramento opere di connessione su CTR	Ing. Andrea D'Ovidio	Inquadramento opere di connessione su CTR
5_PAGRVLTCONN05	Inquadramento opere di connessione su Ortofoto	Ing. Andrea D'Ovidio	Inquadramento geografico opere di connessione
5_PAGRVLTCONN06	Inquadramento opere di connessione su Catastale	Ing. Andrea D'Ovidio	Inquadramento opere di connessione su Catastale
5_PAGRVLTCONN07	Layout opere di connessione	Ing. Andrea D'Ovidio	Raccolta particolari costruttivi e sezioni tipologiche del cavidotto
5_PAGRVLTCONN08	SE - Relazione	Ing. Andrea D'Ovidio	Relazione tecnica opere di connessione: SSE Terna
5_PAGRVLTCONN09	SE - Layout SSE Terna	Ing. Andrea D'Ovidio	Planimetria elettromeccanica stazione elettrica Terna
5_PAGRVLTCONN10	Schema Elettrico Unifilare	Ing. Andrea D'Ovidio	Schema Unifilare stazione elettrica Terna
5_PAGRVLTCONN11	SE - Sezione elettromeccanica	Ing. Andrea D'Ovidio	Sezioni elettromeccanica
5_PAGRVLTCONN12	SE - Particolari costruttivi chiosco	Ing. Andrea D'Ovidio	Piante e prospetti chiosco
5_PAGRVLTCONN13	SE - Particolari costruttivi edificio comandi	Ing. Andrea D'Ovidio	Piante, prospetti e sezione edificio comandi
5_PAGRVLTCONN14	SE - Particolari costruttivi edificio consegna MT e TLC	Ing. Andrea D'Ovidio	Piante e prospetti edificio consegna MT e TLC
5_PAGRVLTCONN15	SE - Particolari costruttivi edificio di stazione	Ing. Andrea D'Ovidio	Piante, prospetti e sezione edificio di stazione
5_PAGRVLTCONN16	SE - Particolari costruttivi edificio magazzino	Ing. Andrea D'Ovidio	Piante, prospetti e sezione edificio magazzino
5_PAGRVLTCONN17	SE - Particolari costruttivi edificio servizi ausiliari	Ing. Andrea D'Ovidio	Piante, prospetti e sezione edificio servizi ausiliari
5_PAGRVLTCONN18	SU - Layout stazione	Ing. Andrea D'Ovidio	Layout sottostazione utente

5_PAGRVLTCNN19	SU - Sezione stallo	Ing. Andrea D'Ovidio	Sezione stallo sottostazione utente
5_PAGRVLTCNN20	SU - Pianta e prospetti fabbricati	Ing. Andrea D'Ovidio	Pianta e prospetti fabbricati sottostazione utente
0_SIA01	SIA	Arch. Sandra Vecchietti	Studio di impatto ambientale
1_SIAIND01	Tavola di inquadramento dell'intervento su CTR	Arch. Sandra Vecchietti	Tavola di inquadramento dell'intervento su CTR
1_SIAIND02	Tavola di inquadramento dell'intervento su ORTOFOTO	Arch. Sandra Vecchietti	Tavola di inquadramento dell'intervento su ORTOFOTO
1_SIAIND03	Tavola di inquadramento dell'intervento su CATASTO	Arch. Sandra Vecchietti	Tavola di inquadramento dell'intervento su CATASTO
1_SIAIND04	Tavola di inquadramento dell'intervento su IGM	Arch. Sandra Vecchietti	Tavola di inquadramento dell'intervento su IGM
1_SIAIND05	Tavola di sintesi delle interferenze con i vincoli del PPTR	Arch. Sandra Vecchietti	Tavola di sintesi delle interferenze con i vincoli del PPTR
1_SIAIND06	Tavola di sintesi delle interferenze con i siti non idonei FER_RR24-2010	Arch. Sandra Vecchietti	Tavola di sintesi delle interferenze con i siti non idonei FER (RR24-2010)
1_SIAIND07	Tavola di sintesi delle interferenze con i siti idonei FER_D Lgs 199-2021	Arch. Sandra Vecchietti	Tavola di sintesi delle interferenze con i siti idonei FER (D.Lgs 199-2021 e RR 24-2010)
1_SIAIND08	Tavola delle interferenze PTA	Ing. Luigi Fanelli	Tavola delle interferenze con il Piano di Tutela delle Acque
1_SIAIND09	Tavola di sintesi dei condizionamenti - Aree escluse	Arch. Sandra Vecchietti	Tavola di sintesi dei condizionamenti - Aree escluse
1_SIAIND10	Tavola delle interferenze Carta idrogeomorfologica	Geol. Pietro Pepe	Tavola delle interferenze con la Carta idrogeomorfologica
2_INTERV01	Analisi dell'intervisibilità	Arch. Sandra Vecchietti	Analisi dell'intervisibilità
3_IMPNUM01	Analisi impatto cumulativo - inquadramento e visibilità teorica	Arch. Sandra Vecchietti	Analisi impatto cumulativo - inquadramento e visibilità teorica
3_IMPNUM02	Analisi impatto cumulativo - analisi punti	Arch. Sandra Vecchietti	Analisi impatto cumulativo - analisi punti
3_IMPNUM03	Analisi impatto cumulativo - analisi sequenze	Arch. Sandra Vecchietti	Analisi impatto cumulativo - analisi sequenze
3_IMPNUM04	Analisi impatto cumulativo - sintesi finale	Arch. Sandra Vecchietti	Analisi impatto cumulativo - sintesi finale
4_ANPERCO1_A	Analisi percettiva	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Analisi percettiva
4_ANPERCO1_B	Mitigazioni, ottimizzazioni e compensazioni	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Mitigazioni, ottimizzazioni e compensazioni
4_ANPERCO1_C	Fotosimulazioni e studi grafici	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Fotosimulazioni e studi grafici
5_VINCA01	Valutazione di incidenza ambientale	Dott. Leonardo Beccarisi	Valutazione di incidenza ambientale
6_BCVPIA01	Scheda MOPR	Dott.ssa Caterina Polito	Scheda MOPR
6_BCVPIA02	Schede MOSI	Dott.ssa Caterina Polito	Schede MOSI
6_BCVPIA03	Schede UR	Dott.ssa Caterina Polito	Schede di unità di ricognizione
6_BCVPIA04	VPIA- Relazione	Dott.ssa Caterina Polito	Verifica preventiva del rischio archeologico - Relazione
6_BCVPIA05	VPIA- Repertorio Fotografico	Dott.ssa Caterina Polito	Verifica preventiva del rischio archeologico - Repertorio Fotografico
6_BCVPIA06	Carta delle segnalazioni archeologiche	Dott.ssa Caterina Polito	Carta delle segnalazioni archeologiche note da archivio e bibliografia
6_BCVPIA07	Carta delle visibilità del suolo	Dott.ssa Caterina Polito	Carta della visibilità del suolo
6_BCVPIA08	Carta della copertura del suolo	Dott.ssa Caterina Polito	Carta della copertura del suolo
6_BCVPIA09	Carta del potenziale archeologico	Dott.ssa Caterina Polito	Carta del potenziale archeologico
6_BCVPIA10	Carta del rischio archeologico	Dott.ssa Caterina Polito	Carta del rischio archeologico
7_DOCSPEC01	Relazione pedo-agronomica	Dott. Agr. Barnaba Marinosci	Relazione pedo-agronomica
7_DOCSPEC02	Rilievo delle produzioni agricole di pregio	Dott. Agr. Barnaba Marinosci	Rilievo delle produzioni agricole di pregio
7_DOCSPEC03	Perizia agronomica giurata	Dott. Agr. Barnaba Marinosci	Perizia agronomica giurata delle produzioni agricole di pregio
7_DOCSPEC04	Relazione illustrativa degli elementi caratteristici del paesaggio agrario	Dott. Agr. Barnaba Marinosci	Relazione illustrativa degli elementi caratteristici del paesaggio agrario
7_DOCSPEC05	Rilievo degli elementi caratteristici del paesaggio agrario	Dott. Agr. Barnaba Marinosci	Rilievo degli elementi caratteristici del paesaggio agrario
7_DOCSPEC06	Relazione sulla compatibilità paesaggistica della coltivazione olivicola	Dott. Agr. Barnaba Marinosci	Relazione sulla compatibilità paesaggistica della coltivazione olivicola superintensiva quale soluzione agricola del Parco Agrivoltaico in progetto
7_DOCSPEC07	Studio di impatto acustico	Ing. Alessio Fracella Ing. Massimo Raha	Studio di impatto acustico
7_DOCSPEC08	Analisi del fenomeno di abbagliamento	Dott. Ssa Elisa Gatto	Analisi del fenomeno di abbagliamento
7_DOCSPEC09	Relazione sugli impatti elettromagnetici: cavidotti	Ing. Andrea D'Ovidio Ing. Giancarlo Guenzi	Relazione sugli impatti elettromagnetici dei cavidotti
7_DOCSPEC10	Relazione geotecnica	Geol. Pietro Pepe	Relazione geotecnica
7_DOCSPEC11	Relazione geologica	Geol. Pietro Pepe	Relazione geologica
7_DOCSPEC12	Relazione idrologica	Ing. Luigi Fanelli	Relazione idrologica
7_DOCSPEC12_ALL01	Planimetria di bacino	Ing. Luigi Fanelli	Allegato relazione idrologica: Planimetria di bacino
7_DOCSPEC12_ALL02	Classi di permeabilità	Ing. Luigi Fanelli	Allegato relazione idrologica: Classi di permeabilità planimetria di bacino
7_DOCSPEC13	Relazione idraulica	Ing. Luigi Fanelli	Relazione idraulica
7_DOCSPEC13_ALL01	Planimetria aree inondabili	Ing. Luigi Fanelli	Planimetria aree inondabili: Stato di fatto
7_DOCSPEC13_ALL02	Planimetria interventi di sistemazione idraulica	Ing. Luigi Fanelli	Planimetria degli interventi di sistemazione idraulica
7_DOCSPEC13_ALL03	Planimetria aree inondabili: Stato di progetto	Ing. Luigi Fanelli	Planimetria aree inondabili: Stato di progetto
7_DOCSPEC14	Relazione di compatibilità con il PTA	Ing. Luigi Fanelli	Relazione di compatibilità con il PTA
7_DOCSPEC14_ALL01	Approvvigionamento idrico	Ing. Luigi Fanelli	Allegato relazione di compatibilità con il PTA: Approvvigionamento Idrico
7_DOCSPEC14_ALL02	Zone di Protezione Speciale	Ing. Luigi Fanelli	Allegato relazione di compatibilità con il PTA: Zone di Protezione Speciale
7_DOCSPEC14_ALL03	Aree di vincolo d'uso degli acquiferi	Ing. Luigi Fanelli	Allegato relazione di compatibilità con il PTA: Aree di vincolo d'uso degli acquiferi
7_DOCSPEC14_ALL04	Aree sensibili	Ing. Luigi Fanelli	Allegato relazione di compatibilità con il PTA: Aree sensibili
7_DOCSPEC14_ALL05	Zone vulnerabili da nitrati	Ing. Luigi Fanelli	Allegato relazione di compatibilità con il PTA: Zone vulnerabili da nitrati di origine agricola
7_DOCSPEC14	Relazione aree percorse dal fuoco	Dott. Leonardo Beccarisi	Relazione asseverata aree percorse dal fuoco
7_DOCSPEC15_ALL	Repertorio cartografico aree percorse dal fuoco	Dott. Leonardo Beccarisi	Repertorio cartografico delle aree percorse dal fuoco
7_DOCSPEC16_A	Relazione Faunistica	Dott. Giacomo Marzano	Relazione Faunistica
7_DOCSPEC16_B	Relazione Faunistica: Piano di Monitoraggio	Dott. Giacomo Marzano	Relazione Faunistica: Piano di Monitoraggio
7_DOCSPEC17	Studio meteo-climatico	Dott. Ssa Elisa Gatto	Studio meteo-climatico e valutazione del rischio climatico
7_DOCSPEC17_ALL	Analisi di valutazione della neutralità climatica	Dott. Ssa Elisa Gatto	Sintesi della valutazione della neutralità climatica e resilienza climatica conforme al Regolamento UE N.1060/2021
7_DOCSPEC18	Studio qualità dell'aria	Dott. Ssa Elisa Gatto	Studio qualità dell'aria
7_DOCSPEC19	Studio ecologico vegetazionale	Dott. Leonardo Beccarisi	Studio ecologico vegetazionale
7_DOCSPEC19_ALL	Studio ecologico vegetazionale: Carta della vegetazione	Dott. Leonardo Beccarisi	Tavola della vegetazione dello scenario attuale
8_PROGCOMP01	Progetto di ripristino ecologico	Dott. Leonardo Beccarisi	Relazione illustrativa delle misure di mitigazione, ottimizzazione e compensazione
8_PROGCOMP01_ALL01	Progetto di ripristino ecologico: carta del progetto	Dott. Leonardo Beccarisi	Tavola delle misure di mitigazione, ottimizzazione e compensazione
8_PROGCOMP01_ALL02	Progetto di ripristino ecologico: schemi di impianto	Dott. Leonardo Beccarisi	Schemi di impianto delle misure di mitigazione, ottimizzazione e compensazione
SNTIMP01	Sintesi Non Tecnica del SIA dell'impianto	Arch. Sandra Vecchietti	Sintesi Non Tecnica del SIA dell'impianto
PMA01	Progetto di Monitoraggio Ambientale	Dott. Ssa Elisa Gatto	Progetto di Monitoraggio Ambientale
BCPAES01	Relazione paesaggistica	Arch. Sandra Vecchietti	Relazione paesaggistica
BCPAES02_A	Analisi percettiva	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Analisi percettiva
BCPAES02_B	Mitigazioni, ottimizzazioni e compensazioni	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Mitigazioni, ottimizzazioni e compensazioni
BCPAES02_C	Fotosimulazioni e studi grafici	Società Agricola Terrasol S.r.l.	Fotosimulazioni e studi grafici
BCPAES03	PPTR - Relazione illustrativa	Arch. Sandra Vecchietti	Documentazione relativa al rapporto con il PPTR - Relazione illustrativa
BCPAES04	PPTR - Cartografia	Arch. Sandra Vecchietti	Documentazione relativa al rapporto con il PPTR - Cartografia
PDIIMP01	Relazione terre e rocce da scavo dell'impianto	Geol. Pietro Pepe	Relazione terre e rocce da scavo dell'impianto