

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) | Ardesia Società Agricola 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) | Ardesia Società Agricola 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) | Ardesia Società Agricola 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 | Ardesia Società Agricola S.r.l. | Quadro economico generale inerente il valore complessivo dell'opera |
| AMM05 | Ricevuta pagamento oneri istruttori | Ardesia Società Agricola 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) | Ardesia Società Agricola S.r.l. | Checklist progetti fotovoltaici e agrivoltaici |
| AMM07 | Documentazione disponibilità dell'area | Ardesia Società Agricola S.r.l. | Documentazione attestante la disponibilità dell'area impianto |
| AMM08 | Visure camerali soggetti proponenti | Ardesia Società Agricola S.r.l. | Visure camerali dei soggetti proponenti |
| AMM09 | Dichiarazione gestione terre e rocce da scavo | Ardesia Società Agricola 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 | Ardesia Società Agricola 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 | Ardesia Società Agricola S.r.l. | Verifica del progetto ai principi DNSH |
| AMM13 | Verifica del progetto al CAM | Ardesia Società Agricola S.r.l. | Verifica del progetto al CAM |
| EE01 | Elenco Elaborati | Ardesia Società Agricola S.r.l. | Elenco elaborati PDF |
| 0_PAGRVLT00 | Relazione sintetica | Ardesia Società Agricola S.r.l. | Relazione descrittiva sintetica e dati quantitativi |
| 0_PAGRVLT00_ALL01 | Dati quantitativi parco Agrivoltaico | Ardesia Società Agricola S.r.l. | Riepilogo descrittivo dati quantitativi parco Agrivoltaico |
| 0_PAGRVLT02_A | Inquadramento dell'area di progetto e analisi delle componenti vegetazionali | Ardesia Società Agricola S.r.l. | Inquadramento dell'area di progetto e analisi delle componenti vegetazionali |
| 0_PAGRVLT02_B | Progetto Parco Agrivoltaico | Ardesia Società Agricola S.r.l. | Componente agricola del progetto |
| 0_PAGRVLT02_C | Analisi percettiva | Ardesia Società Agricola S.r.l. | Analisi percettiva |
| 0_PAGRVLT02_D | Opere di mitigazione, ottimizzazione e compensazione | Ardesia Società Agricola S.r.l. | Mitigazioni, ottimizzazioni e compensazioni |
| 0_PAGRVLT02_E | Fotosimulazioni e studi grafici | Ardesia Società Agricola 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 | Ardesia Società Agricola 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 | Ardesia Società Agricola 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_ANPERC01_A | Analisi percettiva | Ardesia Società Agricola S.r.l. | Analisi percettiva |
| 4_ANPERC01_B | Mitigazioni, ottimizzazioni e compensazioni | Ardesia Società Agricola S.r.l. | Mitigazioni, ottimizzazioni e compensazioni |
| 4_ANPERC01_C | Fotosimulazioni e studi grafici | Ardesia Società Agricola 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 | Ardesia Società Agricola S.r.l. | Analisi percettiva |
| BCPAES02_B | Mitigazioni, ottimizzazioni e compensazioni | Ardesia Società Agricola S.r.l. | Mitigazioni, ottimizzazioni e compensazioni |
| BCPAES02_C | Fotosimulazioni e studi grafici | Ardesia Società Agricola 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 |
| PDUIMP01 | Relazione terre e rocce da scavo dell'impianto | Geol. Pietro Pepe | Relazione terre e rocce da scavo dell'impianto |