

REGIONE SICILIA

Libero Consorzio Comunale di Enna

COMUNE DI AGIRA



| | | | | | |
|------|----------------------------|----------|---------|---------------|------------|
| 01 | EMISSIONE PER ENTI ESTERNI | 11/04/23 | ANTEX | SIGNORELLO A. | NASTASI A. |
| 00 | EMISSIONE PER COMMENTI | 03/04/23 | ANTEX | SIGNORELLO A. | NASTASI A. |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | CONTROL. | APPROV. |

Committente:

DS ITALIA 7 SRL



Sede legale in Via del Plebiscito 112, CAP 00186 Roma (RM)
Partita I.V.A. 16295141002 – PEC: dsitalia7@legalmail.it

Società di Progettazione:

Ingegneria & Innovazione



Via Jonica, 16 – Loc. Belvedere 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409
Web: www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it

Progetto:

IMPIANTO AGRIVOLTAICO AGIRA

Progettista/Resp. Tecnico:

Dott. Ing. Antonino Signorello
Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Catania
n° 6105 sez. A

Elaborato:

ELENCO ELABORATI DELLA DOCUMENTAZIONE TECNICA

Scala:

N.A.

Allegato:

1/1

F.to:

A4

Livello:

DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl.

È vietato la comunicazione a terzi o la riproduzione senza il permesso scritto della suddetta.

La società tutela i propri diritti a rigore di Legge.



| | Nome File | Descrizione | Tipologia | Scala |
|--|---|--|-----------|-----------|
| ELABORATI DI PROGETTO - VIA_2 | C21032S05-PD-EF | Elenco degli esperti firmatari degli elaborati | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-01-01 | Relazione Generale del Progetto Definitivo | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-02-01 | Relazione idraulica e idrologica | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-03-01 | Relazione geologica, geomorfologica e sismica | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-04-01 | Relazione sulle strutture e fondazioni | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-05-01 | Disciplinare descrittivo elementi tecnici | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-06-01 | Piano di manutenzione dell'impianto e delle opere connesse | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-07-01 | Piano Preliminare di Utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-09-01 | Computo metrico di dismissione e cronoprogramma | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-10-01 | Piano preliminare di coordinamento e sicurezza | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-11-01 | Cronoprogramma lavori | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-12-01 | Stima di costo del progetto - Elenco prezzi unitari | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-13-01 | Stima di costo del progetto - Analisi prezzi | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-14-01 | Stima di costo del progetto - Computo metrico | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-15-01 | Stima di costo del progetto - Stima dei costi della sicurezza | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-16-01 | Stima di costo del progetto - Quadro economico | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-17-01 | Stima di costo del progetto - Quadro economico dismissione | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-18-01 | Relazione Tecnica Generale Imp. FV | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-19-01 | Relazione Tecnica CEI 0-2 | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-20-01 | Relazione Tecnica CEM Imp. FV | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-21-01 | Relazione Tecnica Calcoli Elettrici Rete MT-AT | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-22-01 | Relazione Tecnica Impianto Utente per la connessione | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-RT-23-01 | Piano particellare d'esproprio e libretto catastale | R | N.A. |
| | C21032S05-PD-PL-01-01 | Inquadramento impianto su Corografia | D | 1:100.000 |
| | C21032S05-PD-PL-02-01 | Inquadramento Impianto su IGM | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-PD-PL-03-01 | Inquadramento Impianto su CTR | D | 1:10.000 |
| | C21032S05-PD-PL-04-01 | Inquadramento Impianto su Ortofoto | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-PD-PL-05-01 | Inquadramento Impianto su Catastale | D | 1:4.000 |
| | C21032S05-PD-PL-06-01 | Individuazione delle interferenze su CTR | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-PD-PL-07-01 | Studio planaltimetrico del sito | D | 1:2.000 |
| | C21032S05-PD-EC-08-01 | Elaborato grafico delle strutture di supporto FV | D | 1:20 1:50 |
| | C21032S05-PD-EC-09-01 | Elaborato grafico strutture Cabina sottocampo | D | 1:25 |
| | C21032S05-PD-EC-10-01 | Elaborato grafico strutture Cabine di Centrale e di Raccolta | D | 1:40 1:25 |
| | C21032S05-PD-EC-11-01 | Elaborato grafico strutture Cabina Utente per la consegna | D | 1:25 |
| | C21032S05-PD-EC-12-01 | Layout di Cantiere | D | 1:2000 |
| | C21032S05-PD-EE-13-01 | Layout Imp. FV | D | 1:200 |
| | C21032S05-PD-EE-14-01 | Schema a Blocchi | D | N.A. |
| | C21032S05-PD-EE-15-01 | Schema elettrico unifilare di impianto | D | N.A. |
| | C21032S05-PD-EE-16-01 | Cabine di Sottocampo | D | N.A. |
| | C21032S05-PD-EE-17-01 | Cabine di Centrale e di Raccolta | D | N.A. |
| | C21032S05-PD-EE-18-01 | Cabina Utente per la consegna | D | N.A. |
| | C21032S05-PD-EE-19-01 | Cavidotti AT ed MT Sezioni Tipo | D | N.A. |
| | C21032S05-PD-EE-20-01 | Rete Dati | D | N.A. |
| | C21032S05-PD-OC-21-01 | Cabina Utente per la consegna: Inquadramento su IGM | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-PD-OC-22-01 | Cabina Utente per la consegna: Inquadramento su CTR | D | 1:10.000 |
| C21032S05-PD-OC-23-01 | Cabina Utente per la consegna: Inquadramento su Catastale | D | 1:2.000 | |
| STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE - VIA_3 | C21032S05-VA-PL-01-01 | Inquadramento impianto su aree e siti non idonee all'installazione di impianti FER secondo normativa nazionale e regionale | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-VA-PL-02-01 | Inquadramento impianto su Rete Natura 2000 - Aree EUAP - IBA | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-VA-PL-03-01 | Inquadramento impianto su beni archeologici, architettonici, tipizzati e vincoli in rete | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-VA-PL-04.1-01 | Inquadramento impianto su PPR - Componenti del paesaggio | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-VA-PL-04.2-01 | Inquadramento impianto su PPR - Beni paesaggistici | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-VA-PL-04.3-01 | Inquadramento impianto su PPR - Regimi normativi | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-VA-PL-05-01 | Inquadramento Impianto su vincolo idrogeologico | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-VA-PL-06.1-01 | Inquadramento Impianto su PAI - Pericolosità Geomorfologica e idraulica e siti d'attenzione | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-VA-PL-06.2-01 | Inquadramento Impianto su PAI - Rischio Idraulico e Geomorfologico | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-VA-PL-06.3-01 | Inquadramento Impianto su PAI - Esondazioni e dissesti | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-VA-PL-07-01 | Inquadramento impianto su carta uso del suolo | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-VA-PL-08-01 | Inquadramento impianto su carta degli Habitat | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-VA-PL-09.1-01 | Inquadramento impianto su carta forestale L.R. 16/96 e D.Lgs. 227/01 | D | 1:10.000 |
| | C21032S05-VA-PL-09.2-01 | Inquadramento impianto su carta delle aree percorse dal fuoco | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-VA-PL-10-01 | Inquadramento impianto secondo il D.Lgs 42/2004 | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-VA-PL-11-01 | Distanza dalle Strade Statali e Provinciali e dai Centri Urbani | D | 1:20.000 |
| | C21032S05-VA-PL-12.1-01 | Carta delle presenze archeologiche | D | 1:30.000 |
| | C21032S05-VA-PL-12.2-01 | Carta della visibilità dei suoli | D | 1:5.000 |
| | C21032S05-VA-PL-13.1-01 | Carta potenziale archeologico | D | 1:5.000 |
| | C21032S05-VA-PL-13.2-01 | Carta del rischio archeologico assoluto e relativo | D | 1:20.000 |
| | C21032S05-VA-PL-14-01 | Carta dell'invasività | D | 1:5.000 |
| | C21032S05-VA-PL-15-01 | Inquadramento Impianto su Piano di Tutela delle Acque (PTA) della Regione Sicilia | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-VA-PL-16-01 | Inquadramento Impianto su Strumento Urbanistico Regionale: Regione Sicilia - PTPR | D | 1:50.000 |
| | C21032S05-VA-PL-17-01 | Inquadramento Impianto su Strumento Urbanistico Provinciale: Provincia di Enna e Provincia di Catania | D | 1:20.000 |
| | C21032S05-VA-PL-18-01 | Inquadramento Impianto su Strumento Urbanistico Comunale: Comuni di Agira (EN) Ramacca (CT) Castel di Iudica (CT) | D | 1:10.000 |
| | C21032S05-VA-RT-01-01 | Studio di Impatto Ambientale | R | N.A. |
| | C21032S05-VA-RT-02-01 | Relazione PedoAgronomica, Essenze e Paesaggio agrario | R | N.A. |
| | C21032S05-VA-RT-03-01 | Relazione Florofaunistica | R | N.A. |
| | C21032S05-VA-RT-04-01 | Valutazione previsionale di impatto acustico | R | N.A. |
| | C21032S05-VA-RT-05-01 | Verifica preventiva di interesse archeologico | R | N.A. |
| SINTESI NON TECNICA - VIA_4 | C21032S05-VA-RT-07-01 | Sintesi non Tecnica | R | N.A. |
| PROGETTO DI MONITORAGGI O AMBIENTALE - VIA_5 | C21032S05-VA-RT-09-01 | Piano di Monitoraggio Ambientale (PMA) | R | N.A. |
| VALUTAZIONE E DI INCIDENZA - VIA_6 | C21032S05-VA-RT-08-02 | Relazione per l'Istanza di Valutazione di Incidenza Ambientale | R | N.A. |

| | | | | |
|---------------------------------------|-------------------------|--|---|----------|
| RELAZIONE PAESAGGISTICA - VIA_7 | C21032S05-VA-RT-06-01 | Relazione Paesaggistica | R | N.A. |
| | C21032S05-VA-EA-01-01 | Mappa di visibilità teorica | D | 1:15.000 |
| | C21032S05-VA-EA-02-01 | Inserimento paesaggistico | D | 1:25.000 |
| | C21032S05-VA-EA-03-01 | Analisi del paesaggio | D | 1:10.000 |
| | C21032S05-VA-EA-04.1-01 | Analisi di intervisibilità - Punti di scatto delle fotosimulazioni | D | 1:20.000 |
| | C21032S05-VA-EA-04.2-01 | Analisi di intervisibilità - Fotosimulazioni | D | N.A. |
| | C21032S05-VA-EA-05-01 | Carta degli impatti cumulativi e fotoinserti | D | 1:20.000 |
| | C21032S05-VA-EA-06-01 | Planimetria dell'area con ubicazione delle colture e interventi di mitigazione | D | 1:1.000 |
| PIANO DI UTILIZZO - VIA_10 | C21032S05-PD-RT-07-01 | Piano Preliminare di Utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo | R | N.A. |