



REGIONE LAZIO
Comune di Paliano



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO A TERRA DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 37.807,2 kWp INTEGRATO CON UN SISTEMA DI ACCUMULO DELLA POTENZA DI 12.000 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 48.000 kW UBICATO NEL COMUNE DI PALIANO (FR) E DELLE OPERE CONNESSE NEL COMUNE DI ANAGNI (FR)

TITOLO
TCN-PLN-02 - Layout di progetto su base ortofoto e CTR

| PROGETTAZIONE | PROGETTAZIONE | PROPONENTE |
|---|--|---|
| SR International S.r.l. C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13457211004 | OPUS TERRAE STP A R.L. Viale A. Gramsci 250/a - 00075 Lanuvio (RM) Tel. 06 9375359 C.F. e P.IVA 15870701008 | ATON 27 S.r.l. VIA EZIO MACCANI 54 CAP 38121 C.F. e P.IVA 02708670225 PEC: aton27.srl@pec.it |
| Dott. Ing. LUIGI GOZZI ORDINE INGEGNERI ROMA n. A38955 settore a | | |

| Revisione | Data | Elaborato | Verificato | Approvato | Descrizione |
|-----------|------------|------------------|--------------------|--------------------|---|
| 0 | 05/07/2023 | Ing. Luigi Gozzi | Ing. A. Bartolazzi | Ing. A. Bartolazzi | Layout di progetto su base ortofoto e CTR |

| | | | |
|----------------|------------------|-----------|------------|
| Codice Pratica | Codice Elaborato | Scala | FORMATO |
| | TCN-PLN-02 | 1: 10.000 | 920*300 mm |

Layout di progetto su base ortofoto
scala 1: 10.000



LEGENDA

Confini catastali



Recinzione



Campo fotovoltaico



Cabina di raccolta



Area BESS



Cavidotto



Confini comunali



SEU 150/30 kW



FUTURA SE



RTN 150 kW



Layout di progetto su base CTR
scala 1: 10.000

