IMPIANTO AGROVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE DENOMINATO IMPIANTO "SPOT26" DI POTENZA NOMINALE PARI A 10,55 MW, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI GUAGNANO (LE)

CONNESSIONE ALLA RTN TRAMITE REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA CABINA DI CONSEGNA COLLEGATA IN ANTENNA DALLA FUTURA CABINA PRIMARIA AT/MT "CELLINO"

PROGETTO DEFINITIVO Id AU 2V7IYQ2

Tav.: Titolo:

03 - PPTR Componenti geomorfologiche 03

| Scala: | Formato Stampa: | Codice Identificatore Elaborato | |
|-------------|-----------------|---------------------------------|--|
| 1:20.000 A3 | | 2V7IYQ2_AllegatiGraficiSIA_03 | |

Progettazione: Committente: HEPV07 S.r.I. Dott. Ing. Fabio CALCARELLA Via B. Ravenna, 14 - 73100 Lecce Via Alto Adige, 160 - 38121 Trento Mob +39 340 9243575 tel +39 0461 1732700 - fax +39 0461 1732799 fabio.calcarella@gmail.com Pec: fabio.calcarella@ingpec.eu

4IDEA S.r.I.

Via G. Brunetti, 50 - 73019 Trepuzzi tel +39 0832 760144

pec 4ideasrl@pec.it info@studioideaassociati.i n. 1126 VIDE CHETTA Architetto



lette -

e.mail: info@heliopolis.eu - pec: hepv07srl@pec.it

| Data | Motivo della revisione: | Redatto: | Controllato: | Approvato: |
|-------------|-------------------------|----------|--------------|---------------|
| Aprile 2022 | Prima emissione | STC | FC | HEPV07 S.r.I. |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

