



- LEGENDA**
- Confine del lotto
 - Recinzione Metallica (H=2,50 m)
 - Strada perimetrale di progetto di nuova realizzazione (L=4,00 m)
 - Area a verde e Siepe (L=3,00 m)
 - Cabina di Campo, Cabina di Raccolta, Cabina Impianti Ausiliari (con indicazione liberale di riferimento 17,5 x 2,5 x 2,5 m)
 - Sottocampo **1, 2, 3 ...n**
 - Cancello di accesso all'impianto
 - Tracker T32 da 64 Pannelli da 550 W
 - Tracker T24 da 48 Pannelli da 550 W
 - Tracker T12 da 24 Pannelli da 550 W
 - Strada comunale esistente
 - Area esistente di influenza Ombra: Pala Eolica h= 90 m
 - Area di influenza Ombra di Pala Eolica di futura installazione h=90 m
 - Area esistente di influenza Ombra: Tralicci AT h=25 m, Edifici h=6 m, Cabine h=2,5 m
 - Muro a secco esistente
 - Stazione di Utente 30 / 150 KV
 - Cavidotto BT videosorveglianza
 - Cavidotto aereo di connessione

COMUNI DI CASTELLANETA E LATERZA
 Provincia di TARANTO
 Regione PUGLIA

PROGETTO DEFINITIVO
 Id AU 5X94018

Nome Progetto / Project Name
 Progetto per l'attuazione del Green Deal Europeo approvato l'11.12.2019:
"INTERVENTO AGROVOLTAICO IN SINERGIA FRA PRODUZIONE AGRICOLA ED ENERGETICA CON CREAZIONE DI OASI DI PROTEZIONE PER LA BIODIVERSITA' ANIMALE E VEGETALE"
 Potenza elettrica: DC 55,624 MW - AC 48,200 MW

GOBETTO SOLARE S.r.l.
 Via Caradosso, 9 - MILANO

Statkraft

5X94018_ElaboratoGrafico_01_11s_INTEGRATIVA rev2

Progettazione a cura:
SEROS INVEST ENERGY
 Ing. Pietro LICIGNANO
 Ing. Fernando APOLLONIO

scala 1:1.250 Formato A0

| Comune | Data | Tipologia documento | N. Progressivo | Revisione |
|--------|--------------|---------------------|----------------|-----------|
| | Gennaio 2022 | EG | 01-11s | 2 |

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva Statkraft, che si riserva ogni diritto sullo stesso. Pertanto non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini spemerali, senza autorizzazione scritta dell'autore.