



ELEMENTI PROGETTO

AEROGENERATORI	STAZIONE_UTENTE
TIPOLOGIA_CAVIDOTTO	SSE_NUOVA_AVIGLIANO
CAVIDOTTO - TOC	STORAGE_30MW
CAVIDOTTO - TOC/STAFFAGGIO	PIAZZOLE_TEMPORANEE
CAVIDOTTO - TRINCEA	PIAZZOLE_DEFINITIVE
CAVIDOTTO-STAZIONE_UTENTE - STORAGE	
CAVIDOTTO-STAZIONE_UTENTE - SSE_NUOVA_AVIGLIANO	
STRADE_ACCESSO TRASPORTO	
STRADA COMUNALE ESISTENTE DA ADEGUIARE	
STRADA DI PROGETTO	
STRADA ESISTENTE DA ADEGUIARE	
STRADA PROVINCIALE ESISTENTE	

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN - POTENZA NOMINALE 84 MW

REGIONE BASILICATA	PROVINCIA di POTENZA	ATELLA	AVIGLIANO	FILIANO	POTENZA

Località "Serradenti"

Scala: 1:5'000 Formato Stampa: AO

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO

A.16.a.21 - TAV. III Planimetrico con sistemazione finale del sito - TAVOLA III

Progettazione:	Completamento:

Colognoide Elaborato		F.P. 580 - A. 16 - A. 21 - PLANIMETRIA DELLA SISTEMAZIONE FINALE DEL SITO - TAVOLA III	
DATA	REDAZIONE	SCALE	CONTENUTO
Settembre 2022	Primo versione	AO	GV/AS

Il presente elaborato è di proprietà di S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di S.V. Design Studio S.r.l.