



LEGENDA

ELEMENTI PROGETTO

Aerogeneratori	Stazione utente
Cavidotto - Trincea	SSE Nuova Avigliano
Cavidotto - TOC	Storage 30 MW
Cavidotto - TOC/Staffaggio	Piazzole temporanee
Cavidotto Stazione utente - Storage	Piazzole definitive
Cavidotto Stazione utente - SSE Nuova Avigliano	
Strada comunale esistente da adeguare	
Strada di progetto	
Strada esistente da adeguare	
Strada provinciale da adeguare	

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	COMUNI di FILIANO	POTENZA
--------------------	----------------------	--------	-------------------	---------

Località "Serradenti"

Scala: 1:2000 Formato Stampa: AO

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO

A.16.b.5 TAV XI Layout impianto

Progettazione: Confronto:

S.V. Design Studio S.r.l.
Piazza Gennaro, 5 | 80077 Torre Duomo (NA)
P. IVA 0505870063
Tel. 081 814 48198 | e-mail: info@svdesign.it

Siposoft S.r.l.
Via della Tavola, 11 | 81018 Frosinone (FR)
P. IVA 0480000104
Indirizzo per: siposoft@svdesign.it

Cologno Elaborato		PE_SIP_A_16_b_5_LAYOUT IMPIANTO_TAVOLA XI.pdf		
Data	Autore della revisione	Autore	Controllo	Approvato
Novembre 2022	Primo incarico	IC	GV/AS	RSV

Il presente elaborato è di proprietà di S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito l'uso o la ristampa senza autorizzazione scritta di S.V. Design Studio S.r.l.