



**Elettrodotto AT sul ponte esistente di attraversamento del corso d'acqua**

**CAVIDOTTO AT DI CONNESSIONE ALLA STAZIONE TERNA**  
 Il cavidotto è composto dai seguenti tratti, numerati progressivamente dall'impianto agrovoltaico alla stazione Terna, così come sono stati individuati nelle planimetrie:

1. 891 m di cavidotto interrato su piste per mezzi agricoli adeguate con posa di misto granulare
2. 172 m di cavidotto interrato su viabilità rurale esistente in misto granulare
3. 30 m di cavidotto sull'attraversamento esistente del corso d'acqua in canalina metallica su fianco ponte stradale
4. 237 m di cavidotto interrato su viabilità rurale esistente in misto granulare
5. 1270 m di cavidotto interrato su strada provinciale SP80
6. 1515 m di cavidotto interrato su viabilità rurale esistente in misto granulare

**LUNGHEZZA TOTALE CAVIDOTTO AT: 4115 m**

**AGROVOLTAICO CELENTANO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 29 dicembre 2003, n. 387 per un impianto agrovoltaico di superficie pari a 126 ha costituito da oliveto superintensivo, piante officinali, asparagola e apicoltura integrati ad un impianto fotovoltaico con tracker monossiali (75,2 MWp) sito in località Celentano nel Comune di San Severo (FG)

CODICE ELABORATO: G.11  
 TITOLO ELABORATO: Tracciato e particolari cavidotto AT di connessione con Stazione Terna

SCALA: varie  
 FORMATO: A0

PROPRIONTE:  
**SIRINO SOLAR ITALY S.R.L.**  
 Via Gallo d'Arcezio 15 - 20145 Milano  
 C.F. e P.IVA: 10934000205  
 info@solari@sighepar.it

PROGETTISTA:  
**Studio Santi**  
 Studio Santi ed Asso Solare  
 Via S. Maria delle Grazie 10 - 00187 Roma (RM)  
 www.studio-santi.it  
 Tel. +39 06 5736 0182

ING. FEDERICO SANTI  
 Ordine degli Ingegneri di Roma n. A20930

AMMINISTRATORE:  
 Lupo Francesco, Ing.  
 Lorenzo Ingemar Sarti

ING. MAURO DI PRINZ  
 Ordine degli Ingegneri di Roma n. A14624

**INDIRE**  
 Istituto Nazionale per lo Sviluppo e l'Impiego dell'Energia Solare

**ANIMA S.R.L.S.**  
 Via Cattedrale Celentano 10 - 06147 San Severo  
 www.anima-solar.com  
 Tel. +39 075 910020

**CONSORZIO COMONSI**

REV.	DATA	STATO	PREPARATO	REVISAMATO	APPROVATO
01	05-09-2022	PRIMA EMISSIONE	S. AMODEI	R. ACRI	F. SANTI

Questo documento è parte di un progetto e non può essere riprodotto, copiato, ristampato, modificato o utilizzato in alcuna forma senza l'autorizzazione scritta del Studio Santi ed Asso Solare. Il presente documento non è valido se non è accompagnato dal documento originale. Alla ristampa sono da ritenere con validità la data dell'originale. Le informazioni riportate nel presente documento sono a scopo informativo e non costituiscono garanzia. Il progettista non assume alcuna responsabilità per danni o conseguenze non previste o non coperte da questo documento.

PLANIMETRIA TRACCIATO CAVIDOTTO AT - Scala 1:2500 - Fogli 126, 127, 128

PLANIMETRIA TRACCIATO CAVIDOTTO AT - Scala 1:10000