

REGIONE ABRUZZO

PROVINCIA DI L'AQUILA

COMUNE DI CARSOLI

Progetto

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA NOMINALE MINORE DI 1 MWp
COMUNE DI CARSOLI - LOC. RECOCCI (AQ)**

Oggetto	Stato del progetto DEFINITIVO
	Committente Hydrowatt SHP Via G. Verdi, 7 63084 Folignano (AP) P.IVA: 01545480566

CODICE ELABORATO									
Implanto	Anno	Committente	N. Progetto	Stato	Tipo Doc.	N. Progress.	Rev.	Scala	
F	21	HW	004	D	TAV	0	01		

R00	EMISSIONE	DATA	26/04/2021
R01	-	DATA	-
R02	-	DATA	-

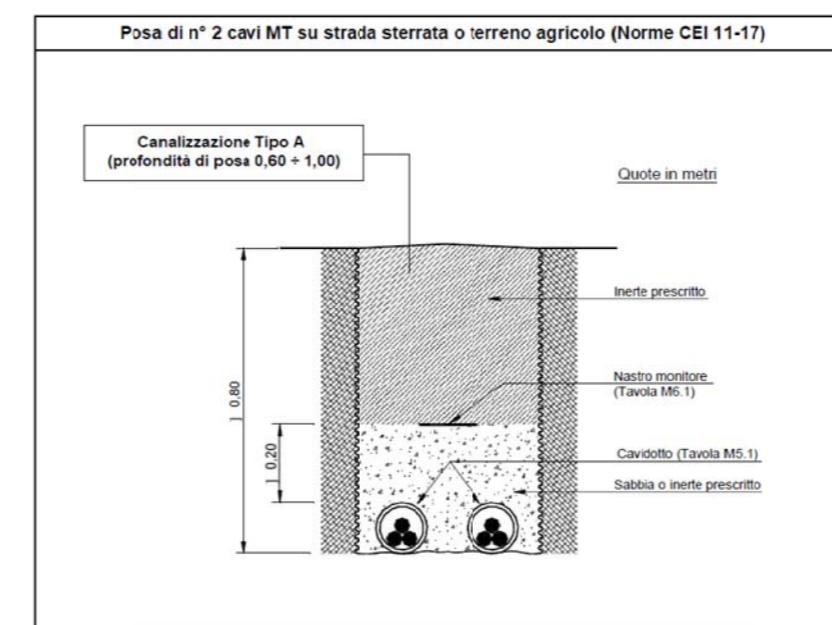
Gruppo progettazione

Ing. Diego Margione - Albo Ingegneri provincia di Macerata nr. A994
 Ing. Sara Longarini - Albo Ingegneri provincia di Macerata nr. A1617
 Ing. Marta Malolati - Albo Ingegneri provincia di Macerata nr. A1405

Diego Margione

A TERMINE DI LEGGE I PROGETTISTI SI RISERVANO LA PROPRIETA' INTELLETTUALE DEL PROGETTO E DEGLI ELABORATI E NE VIETANO LA RIPRODUZIONE O LA COMUNICAZIONE A TERZI O L'USO SENZA IL PROPRIO BENESTARE

Servitù E-Distribuzione di accesso e cavidotto					
Foglio	Particella	Proprietà/diritti	Superficie (mq) fascia servitù 4 m	Tipologia	Legenda
83	97	Di Rocco Massimo	72 x 4 = 288 mq	Servitù di cavidotto interrato e accesso	
83	97	Di Rocco Massimo	60 mq	Servitù di accesso	
83	95	ISTITUTO DIOCESANO PER IL SOSTENTAMENTO DEL CLERO DELLA DIOCESI DI AVEZZANO	72 x 3 = 216 mq	Servitù di cavidotto interrato e accesso	
83	96	ISTITUTO DIOCESANO PER IL SOSTENTAMENTO DEL CLERO DELLA DIOCESI DI AVEZZANO	72 x 1 = 72 mq	Servitù di cavidotto interrato e accesso	
83	184	ISTITUTO DIOCESANO PER IL SOSTENTAMENTO DEL CLERO DELLA DIOCESI DI AVEZZANO	117 x 3 = 351 mq	Servitù di cavidotto interrato e accesso	
83	186	ISTITUTO DIOCESANO PER IL SOSTENTAMENTO DEL CLERO DELLA DIOCESI DI AVEZZANO	117 x 1 = 117 mq	Servitù di cavidotto interrato e accesso	
83	94	UFFICIO DEL DIRETTORE GENERALE DELL ANAS PER LE AUTOSTRAD E ROMANE ED ABRUZZESI	30 x 4 = 120 mq	Servitù di cavidotto interrato e accesso	



PART. A - Sezione di scavo e particolari di posa