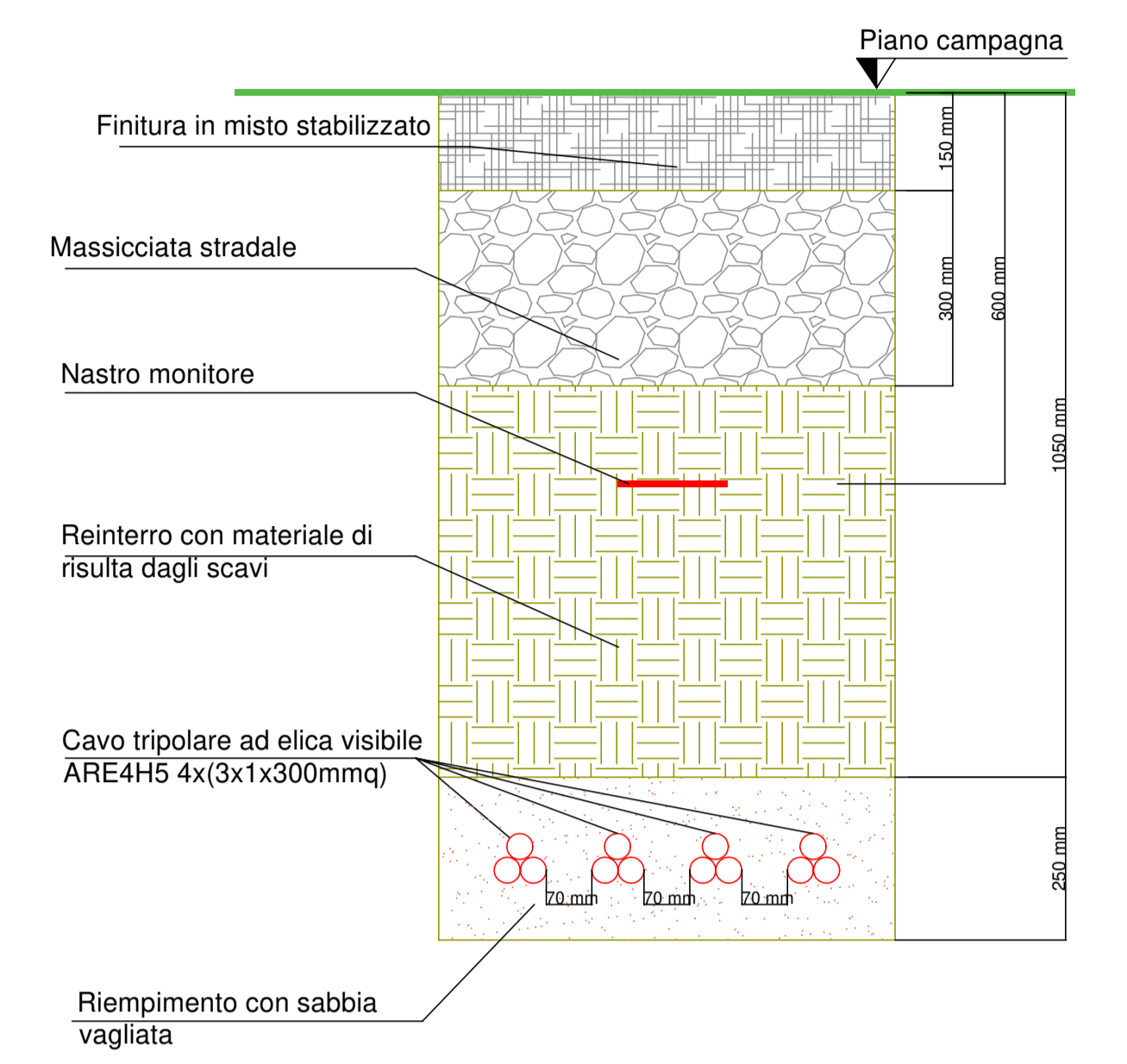


# SEZIONI TIPICHE SCAVO CAVIDOTTO

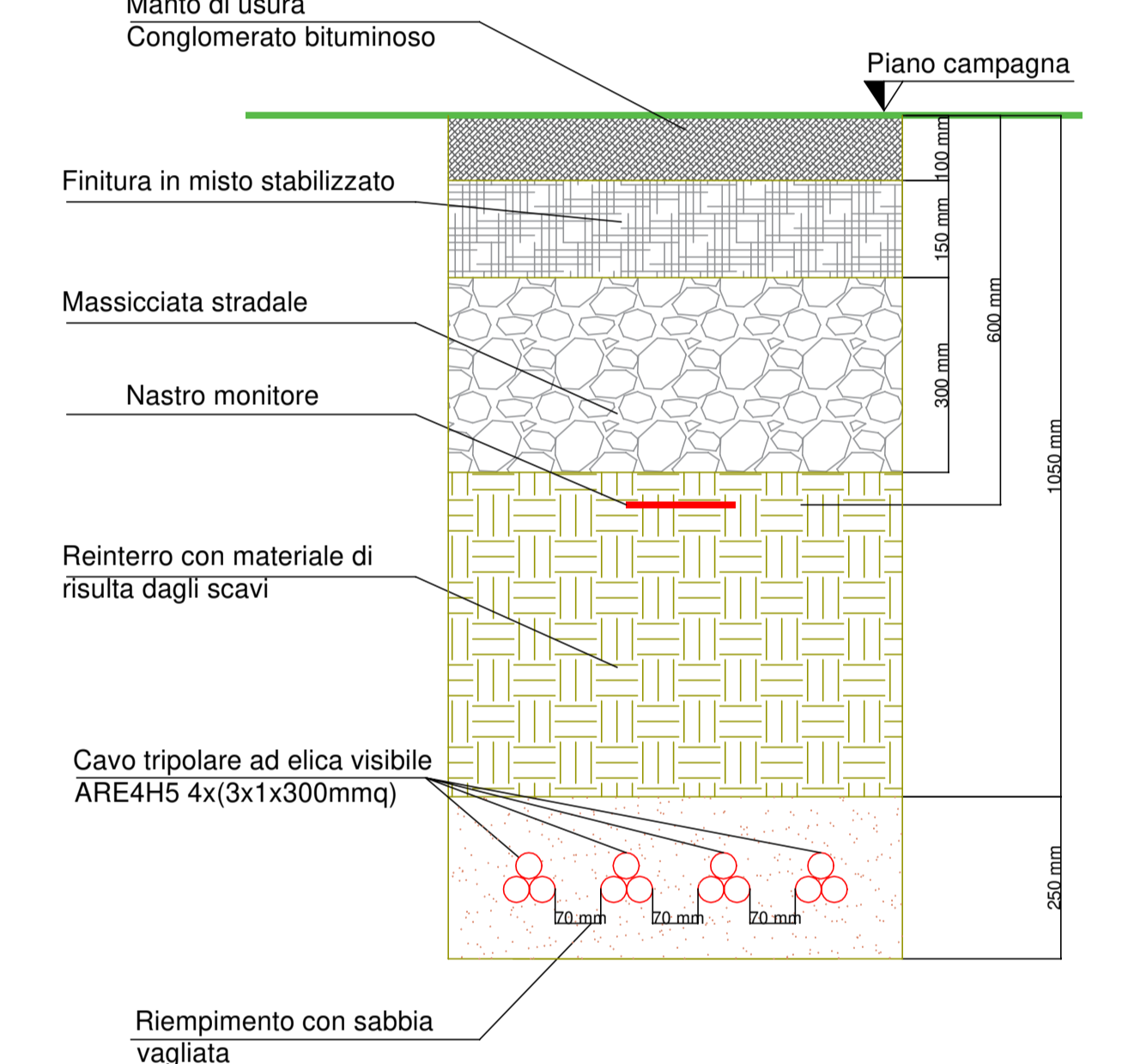
## TIPICO 1

SINGOLA TERNA DI CONDUTTORI  
CAVIDOTTO IN STRADA STERRATA



## TIPICO 2

SINGOLA TERNA DI CONDUTTORI  
CAVIDOTTO IN STRADA ASFALTATA



**LEGENDA**

- Area impianto agrovoltaico
- SE Tema + SSE Tozzigreen
- Cavidotto in strada asfaltata
- Cavidotto in strada sterrata

Scala 1:10



REPUBBLICA ITALIANA  
Regione Sicilia  
Provincia di Enna  
Comune di Centuripe



Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico, denominato "Impianto Agrovoltaico Centuripe Piana di Mazza", per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica della potenza complessiva di 40MWp sito nei comuni di Centuripe (EN) in località "Piana di Mazza" e delle relative opere connesse nei comuni di Adrano (CT) e Biancavilla (CT).

**TOZZIGREEN** COMMITTENTE  
Tozzi Green S.p.A.  
Capitale Sociale € 2.300.000,00 i.v.  
P.I.A. n. 01417600939  
P.IVA n. C.F. 110210309399  
Tel. +39 0544 5252119 Fax. +39 0544 5252119 www.tozzigreen.com

Sede legale ed Uffici Amministrativi  
Via Brigata Etrusca, 50 - 48123 Mezzano (RA) Italy  
tozzi@tozzigreen.it

**ICA engineering** PROGETTAZIONE  
I.C.A. engineering s.r.l.  
C.F. P.IVA 07182000988  
Sede legale Via. Mattei, 5 - 90100 Catania (CT) Italy  
tel. 095 5066001 fax 095 5066004  
e-mail: info@icaingeniering.it www.icaingeniering.it

OPERE DI CONNESSIONE  
CAVIDOTTO  
COGNOGRAFIA (CTR) PERCORSO CAVI E TIPICI SEZIONI

PROGETTAZIONE:

COMMITTENTE  
Tozzi Green S.p.A.  
Via. Mattei, 5 - 90100 Catania (CT) Italy  
tel. 095 5066001 fax 095 5066004  
e-mail: info@icaingeniering.it www.icaingeniering.it

Scala 1:10'000  
Pratica 224pr  
Codice elaborato RS06EPD0048A0

Rev.	Data	PRIMA EMISSIONE	FASE PRELIMINARE	FASE PRELIMINARE	OPERE PRELIMINARI	OPERE PRELIMINARI
Rev.	Data	Motivazione	Redatto	Verificato	Approvato	Autorizzato
B						
A	SETTEMBRE 2021					

Questo documento è di nostra proprietà esclusiva. È proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza la nostra autorizzazione.