

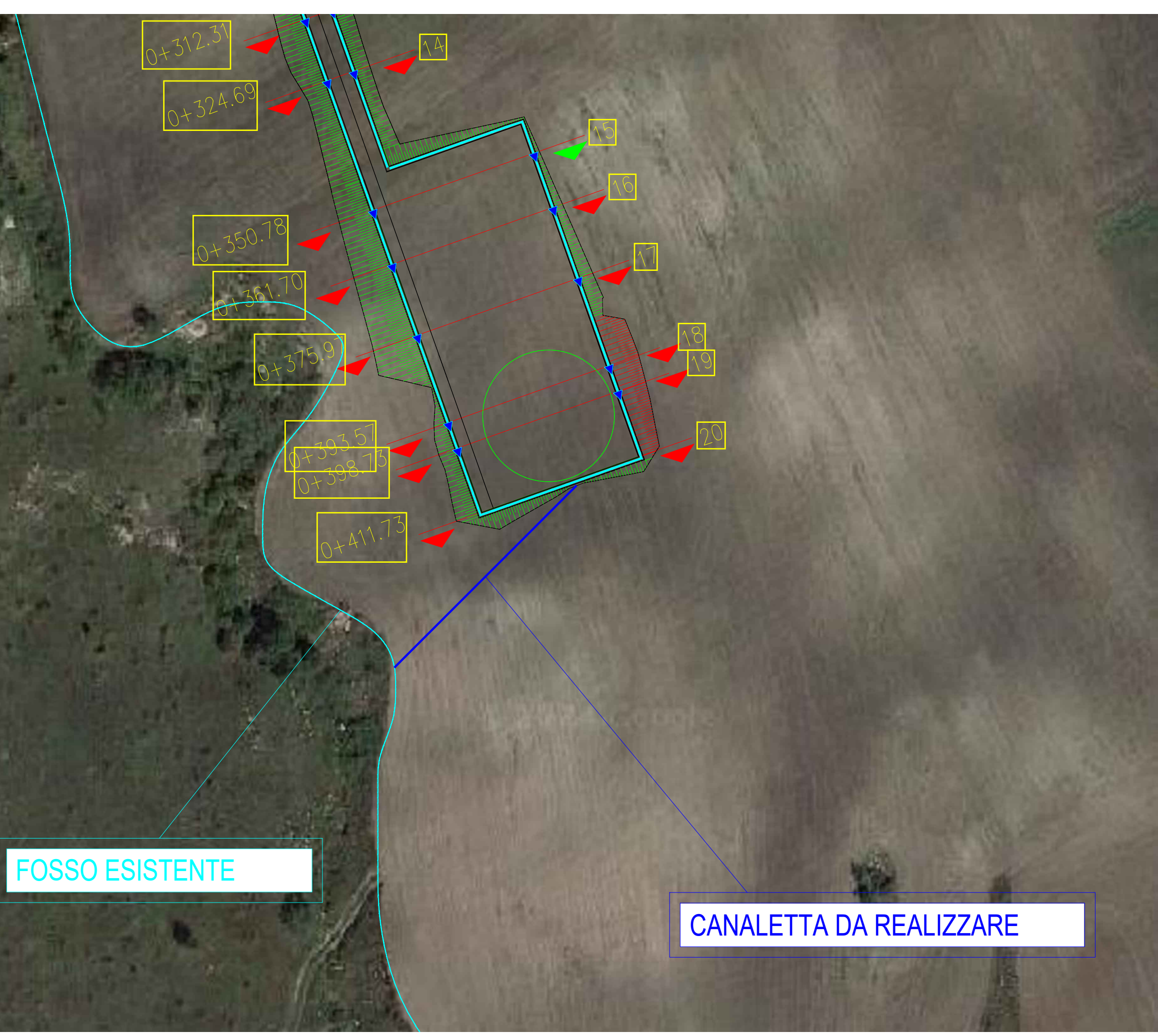
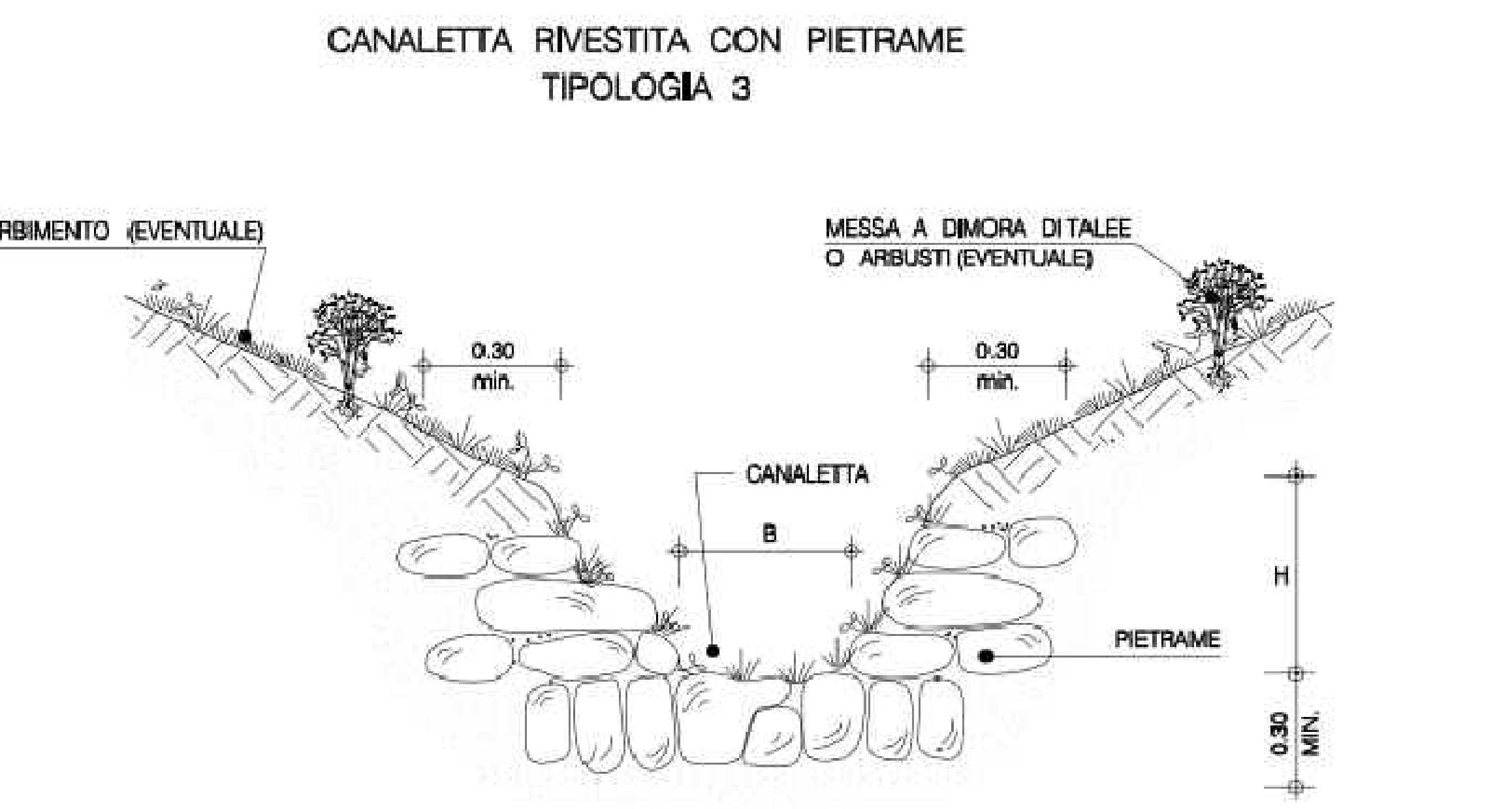
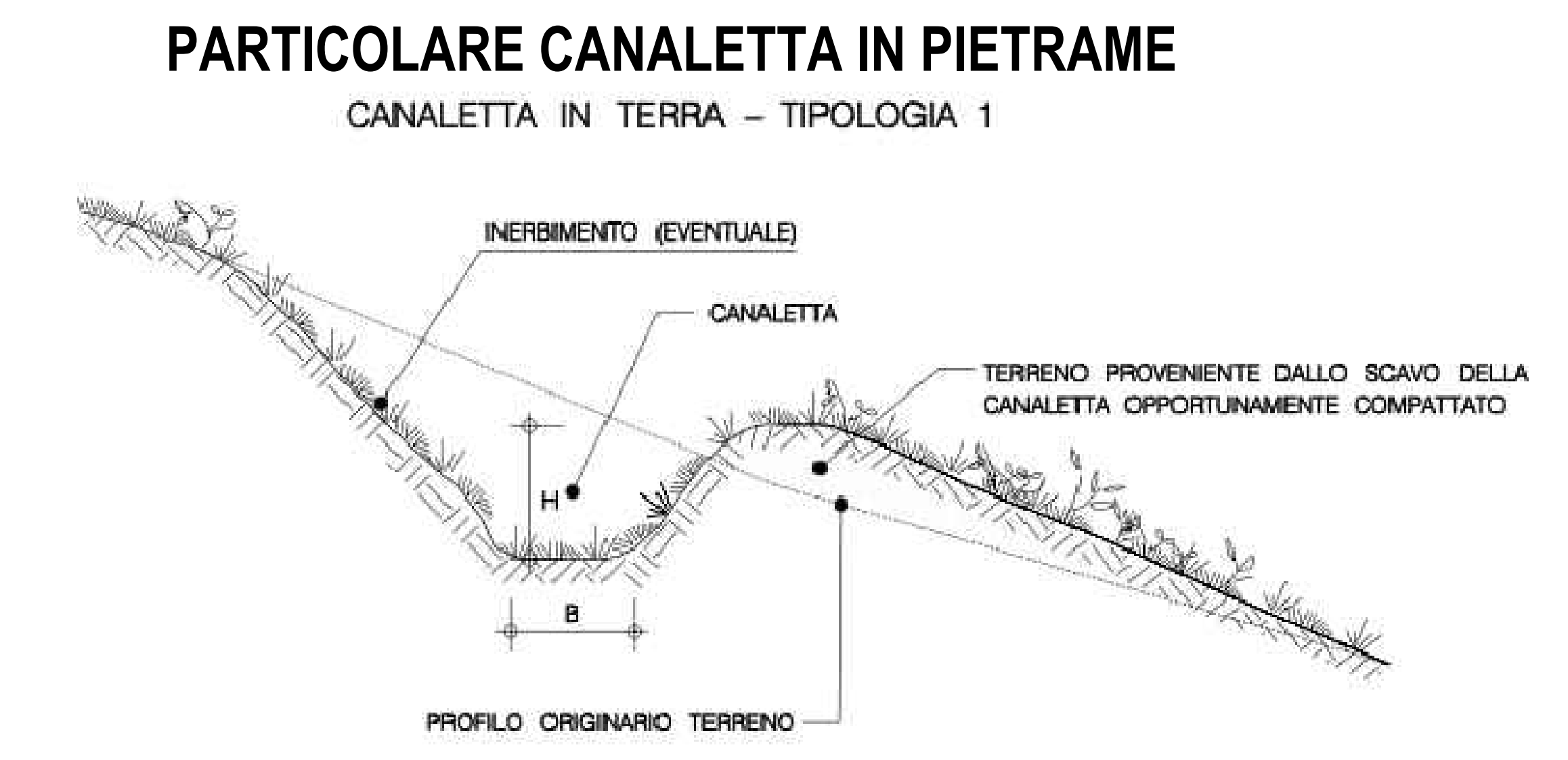
CANZIAN

Tubo rettangolare armato uso verticale

Per carico mobile da 60 t per ponti di 1a categoria in zona sismica

listino prezzi - gennaio 2016

Codice	A cm	B cm	L cm	S cm	Peso Kg cad.	Prezzo al ml. €		Guarnizione GRS		Guarnizione GL	
						Fco partenza	Trasporto	Codice	Cad. €	Codice	Cad. €
7401	80	100	200	14	3000			9401		7301	
7402		120	200	15	3400			9402		7302	
7419		160	200	16	4400			9419		7319	
7403	100	120	200	15	3800			9403		7303	
7404		160	200	15	4400			9404		7304	
7405		200	200	18	6000			9405		7305	
7408		250	200	18	7000			9408		7308	
7416		150	200	15	4800			9416		7316	



CANZIAN

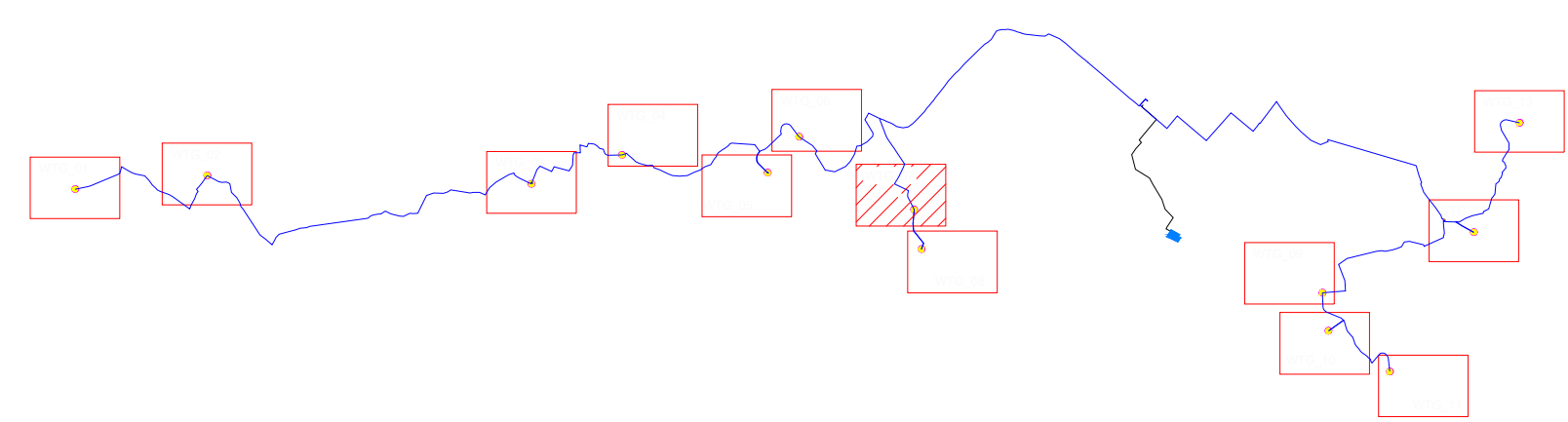
Tubo rettangolare armato uso verticale

Per carico mobile da 60 t per ponti di 1a categoria in zona sismica

APPLICAZIONI:
- Guarnizioni: Tipo Ring-GL e Ring-GRS

TUBO STANDARD:
- rinterro minimo di 10 cm

RICHIESTA:
- tubo con foro: sistema di sovrapposizione con griglia
- tubo senza foro: sistema di sovrapposizione tipo DINA



REGIONE CAMPANIA

PROVINCIA DI AVELLINO

COMUNE DI ROCCA SAN FELICE

COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI

COMUNE DI ANDRETTA

COMUNE DI BISACCIA

OGGETTO: PROGETTO DEFINITIVO "IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DENOMINATO "GUARDIA-ANDRETTA" DELLA POTENZA DI 93,60 MW DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI ANDRETTA (AV), BISACCIA (AV), GUARDIA LOMBARDI (AV), ROCCA SAN FELICE (AV) E RELATIVE OPERE AD ESSO CONNESSE"

ELABORATO: PLANIMETRIA DELLE OPERE DI REGIMENTAZIONE DELLE ACQUE SUPERFICIALI-WTG 7

PROPRONENTE:

WEB
WEB ITALIA ENERGIE RINNOVABILI S.R.L.
Via Leonardo da Vinci n. 15
36100 Bassano del Gr.
C.F. 10171801000
Rappresentante impresa: Kalnz Reinhard

PROGETTAZIONE:

EGM PROJECT
VIA VERBASTRO 131A
85100 POTENZA (PZ)
www.egmproject.it
egmproject@egmproject.it
DIRETTORE TECNICO
Ing. Carmen Martone

Amministratore: Nuccio Russovello
Responsabile tecnico: Daniela Petrucci

Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
	MAGGIO 2024				