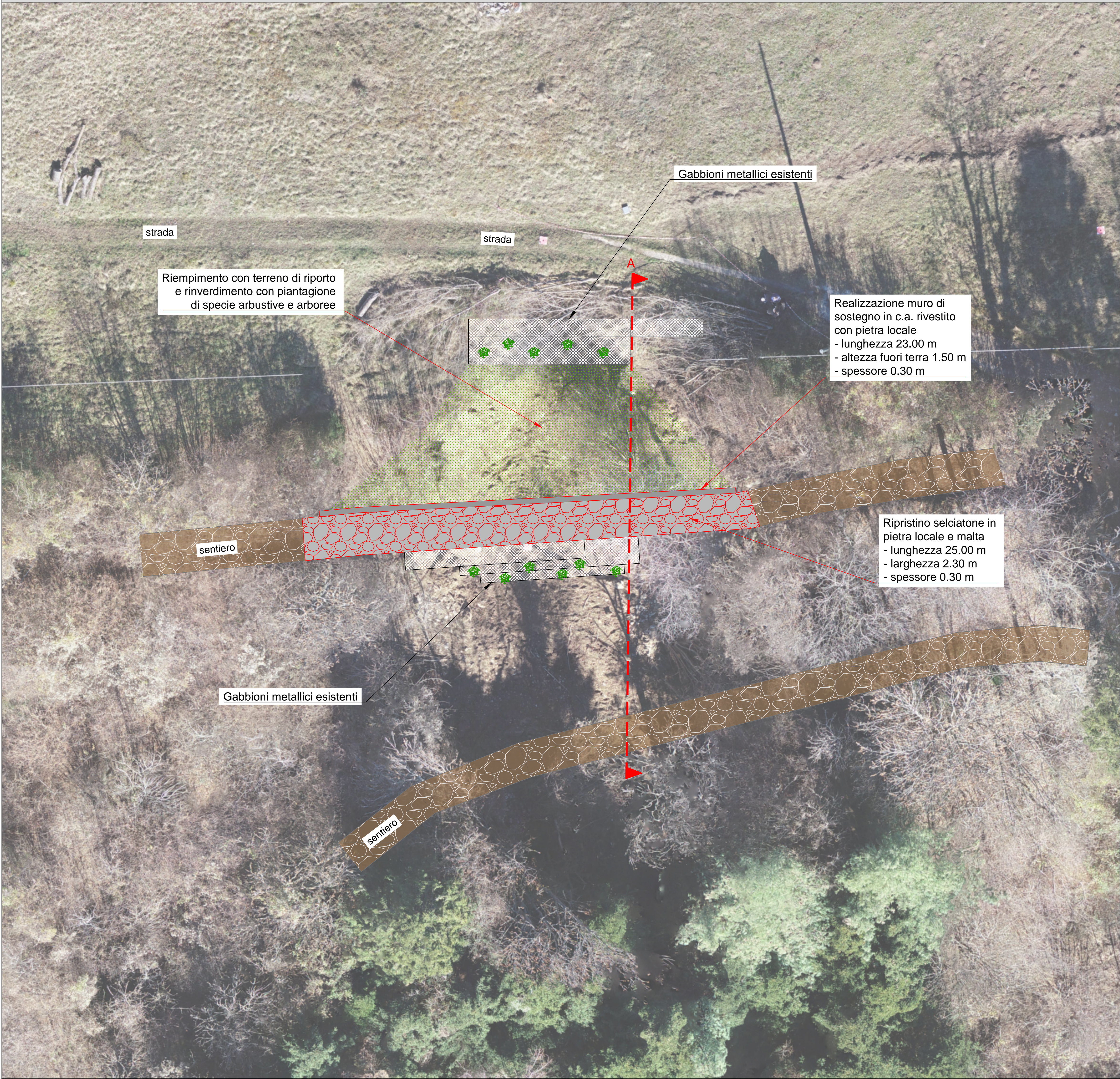


PLANIMETRIA STATO DI FATTO - scala 1:100



PLANIMETRIA PROGETTO - scala 1:100



LEGENDA

- Ripristino selciato in massi e malta
- Realizzazione muro di sostegno in c.a. rivestito con pietra locale
- Zona soggetta a rimodellamento e rinverdimento con piantagione di specie arbustive e arboree
- Gabbioni metallici esistenti
- Sentiero esistente
- Sezione (vedi tav.4)

NOTA:
Il rilievo dello stato dei luoghi eseguito con strumentazione SAPR (drone) e ricevitore topografico GNSS



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



COMUNE DI COSTA VOLPINO
Provincia di Bergamo
Committente: Amministrazione Comunale

INTERVENTO DI SISTEMAZIONE DEL VERSANTE E RIPRISTINO RETE ACQUEDOTTISTICA IN LOCALITA' STRAMAZZANO - 2° STRALCIO -

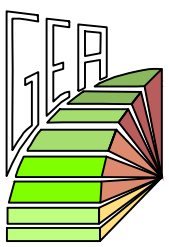
*Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU. I punti di vista e le opinioni espresse sono tuttavia solo quelli degli autori e non riflettono necessariamente quelli dell'Unione europea o della Commissione europea. Né l'Unione europea né la Commissione europea possono essere ritenute responsabili per essi

TITOLO ELABORATO

PLANIMETRIA
stato di fatto e progetto

N. PRATICA	TIPOLOGIA	FASE PROJ.	SCALA	TAVOLA
18_156	PROG	DEFINITIVO - ESECUTIVO	1:100	3



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE
0	Novembre 2023	Prima emissione
1	-	-
2	-	-
3	-	-



Studio G.E.A.
24020 RANICA (Bergamo)
Via Parla, 30/D
Telefono e Fax: 035.340112
E - Mail: gea@medacom.it

Dott. Geol. SERGIO GHILARDI
iscritto all' O.R.G. della Lombardia n. 258

Dott. Ing. FRANCESCO GHILARDI
iscritto Ord. Ing. Prov. BG n. 3057



collaborazione al progetto con Ing. Mirco Perico