

Otofoto dell'attraversamento del Valtone del Cocco

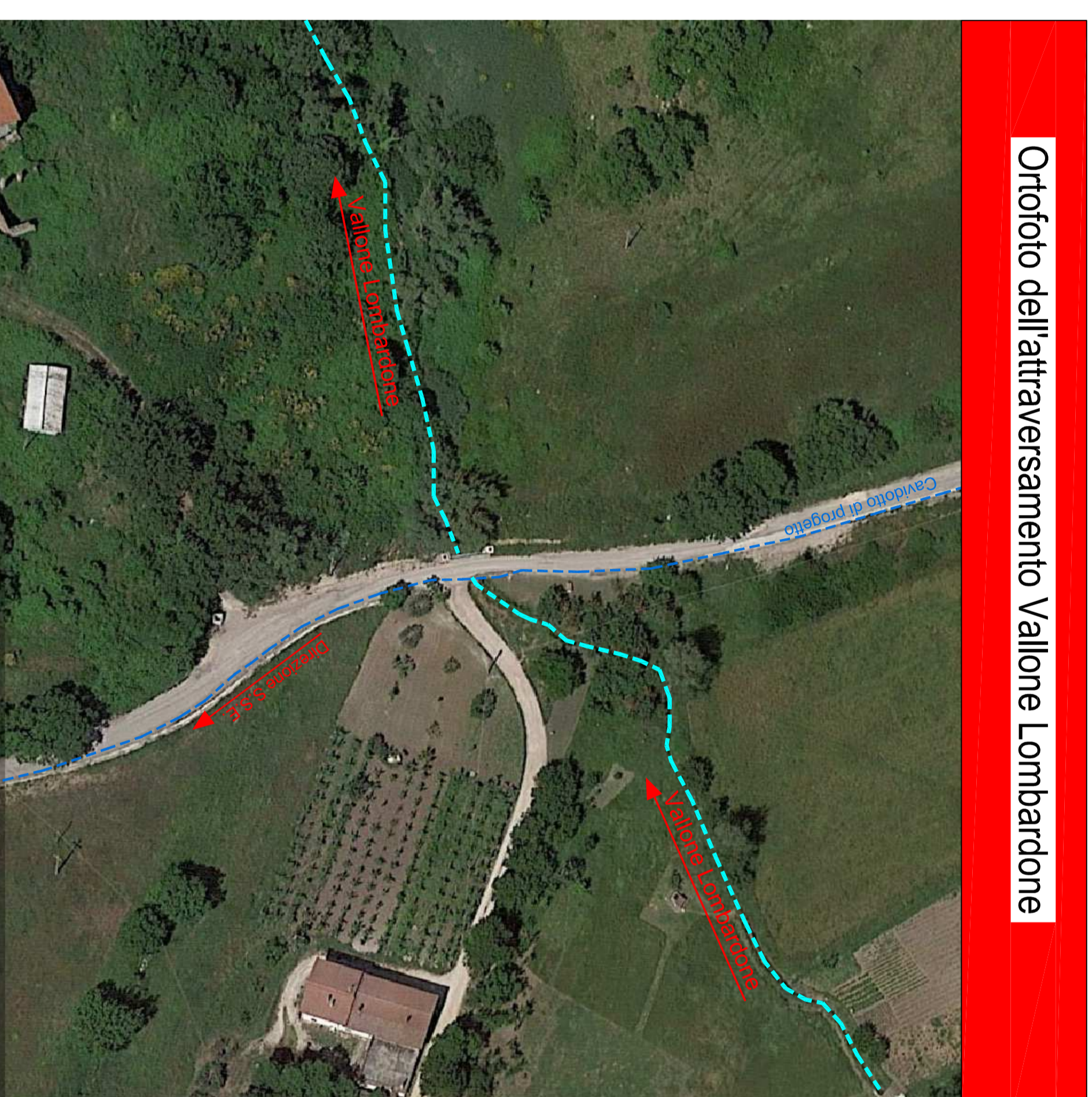


FOTO DELLO STATO DI FATTO

FOTO 1

FOTO DELLO STATO DI FATTO

FOTO 2



Otofoto dell'attraversamento Valtone Lombardone



FOTO DELLO STATO DI FATTO

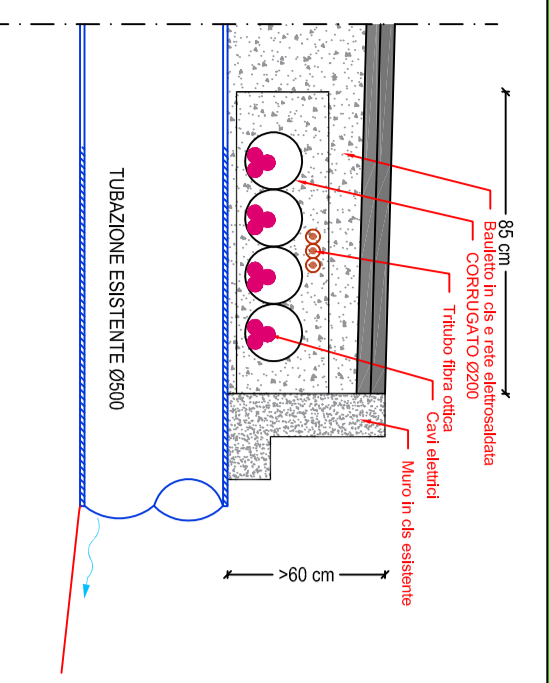
FOTO 1

FOTO DELLO STATO DI FATTO

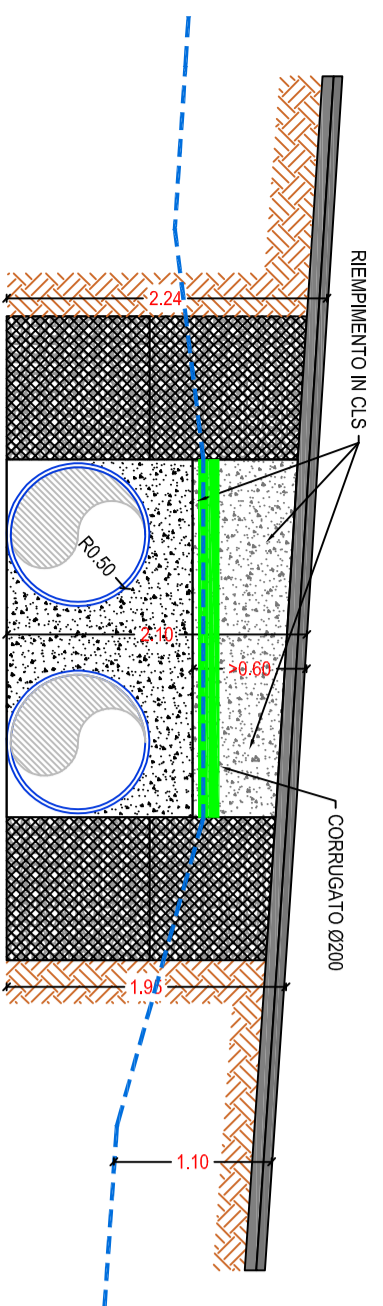
FOTO 2

Particolari costruttivi - Sezione B-B

Scala 1:50

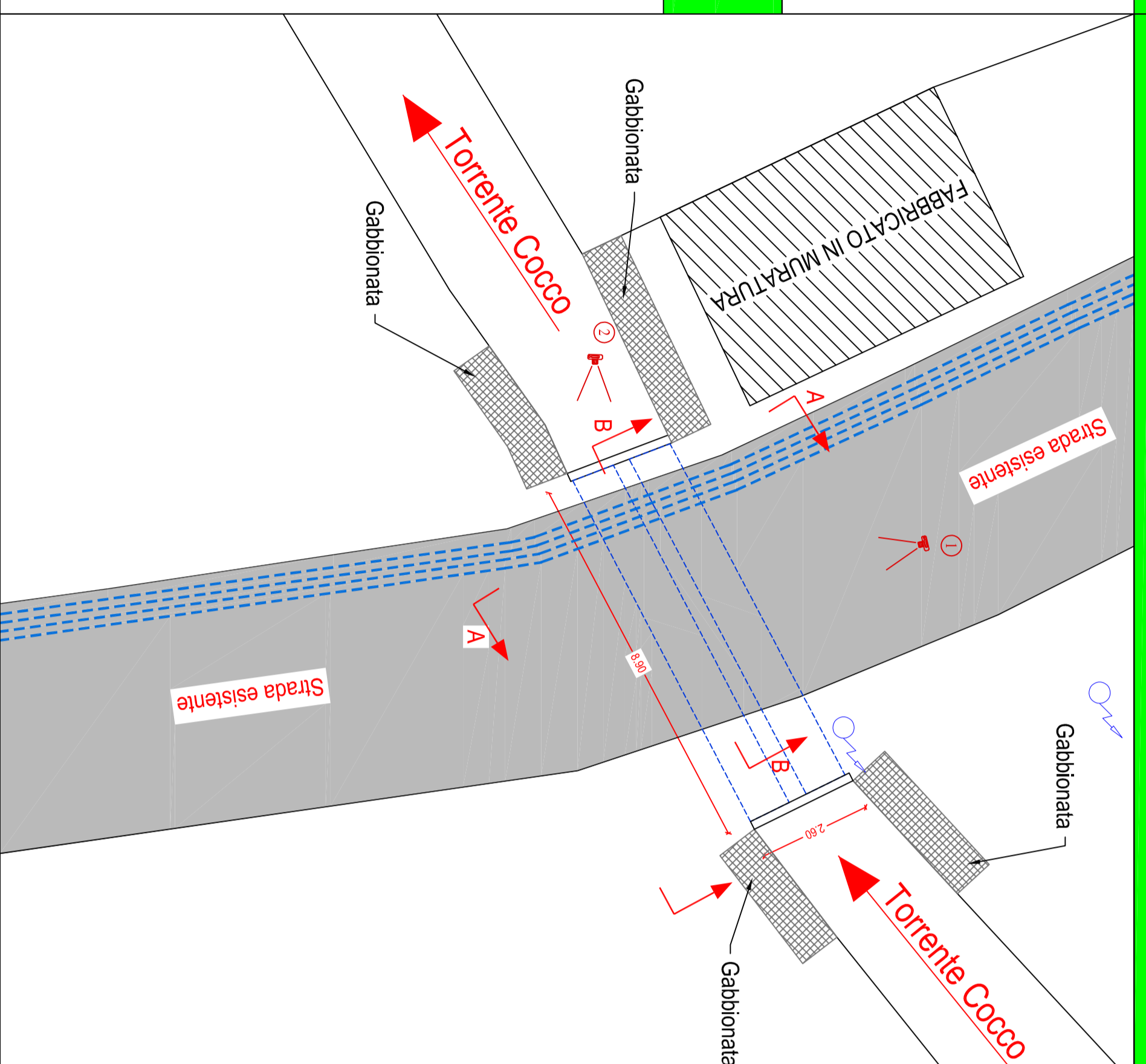


Prospetto A-A dell'attraversamento idraulico
Vallone del Cocco - Scala 1:50



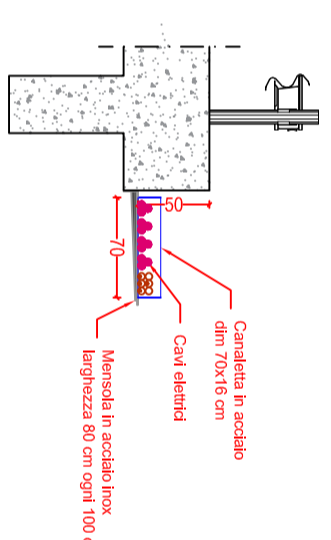
Pianta dell'attraversamento idrico sul Valtone del Cocco
nel Comune di Portelاندolfo (BN)

Scala 1:100

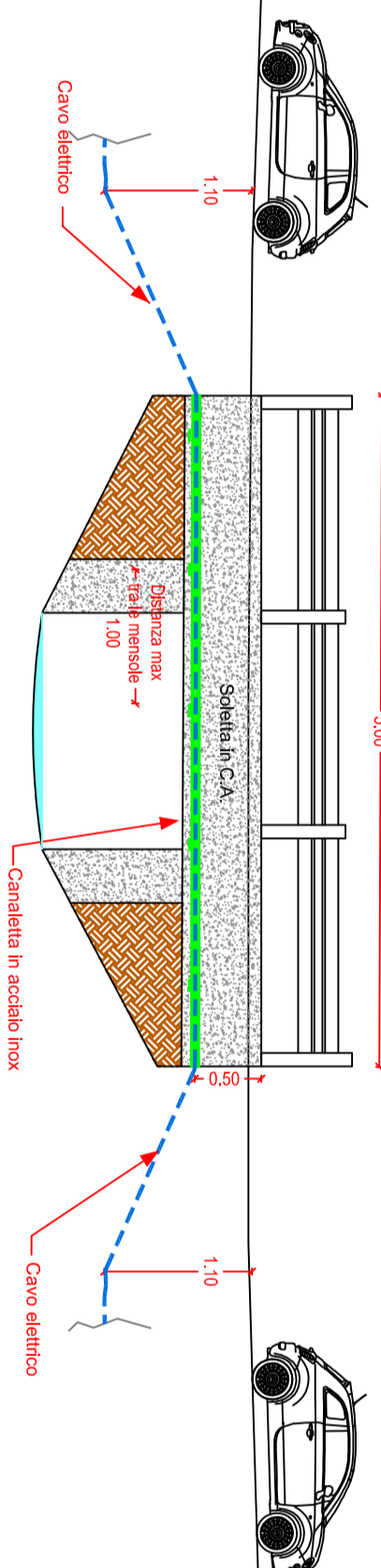


Particolari costruttivi - Sezione attraversamento cavi

Scala 1:50

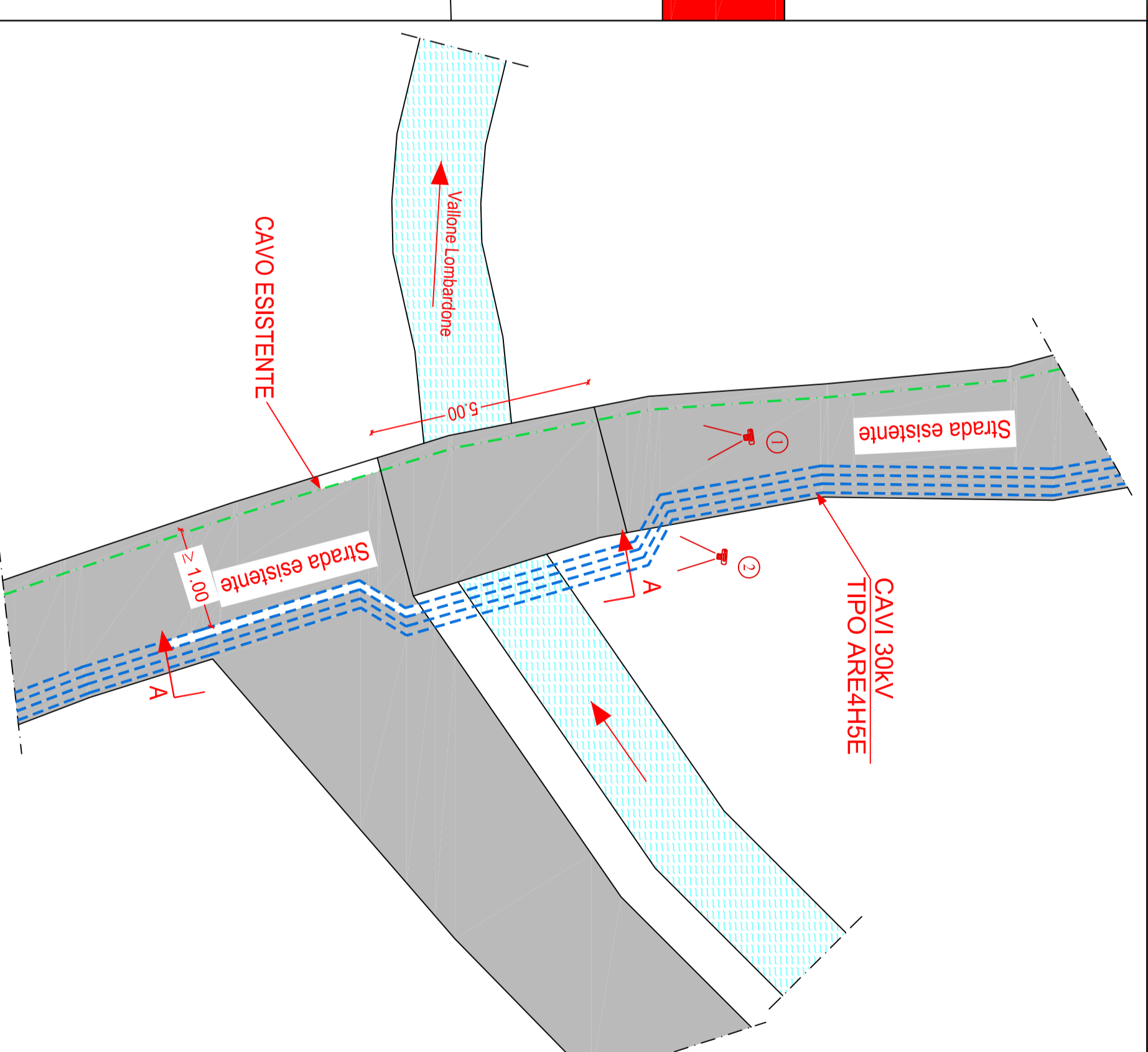


Prospetto A-A dell'attraversamento idraulico
Ponte sul Valtone Lombardone - Scala 1:50



Pianta attraversamento idraulico Ponte sul Valtone Lombardone
nel Comune di Portelاندolfo (BN)

Scala 1:100



REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI BENEVENTO
COMUNI DI MORCONE E CAMPOLATTARO

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE
DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA
NEI COMUNI DI MORCONE E CAMPOLATTARO (BN)

PROGETTO DEFINITIVO

REMCA_D34
ATTRAVERSAMENTO DEMANIO IDRICO -
GRAFICI E PARTICOLARI

REVISIONI	NO.	DATA	DESCRIZIONE	REDA	VERI	DATA	SCALE	NOTE
	A	20/07/2020	Primo emissione					

ENERGY & ENGINEERING S.R.L.
Via dei Lupi, 139
83044 - Sanico (BN)
P.IVA 02818080627
Tel./Fax. 0877/91462
www.energyengineering.it

Renexia S.p.A.
Via Roma, 415
46100 - Chiusi (SI)
P.IVA 0210110488
Tel. 0571 38145