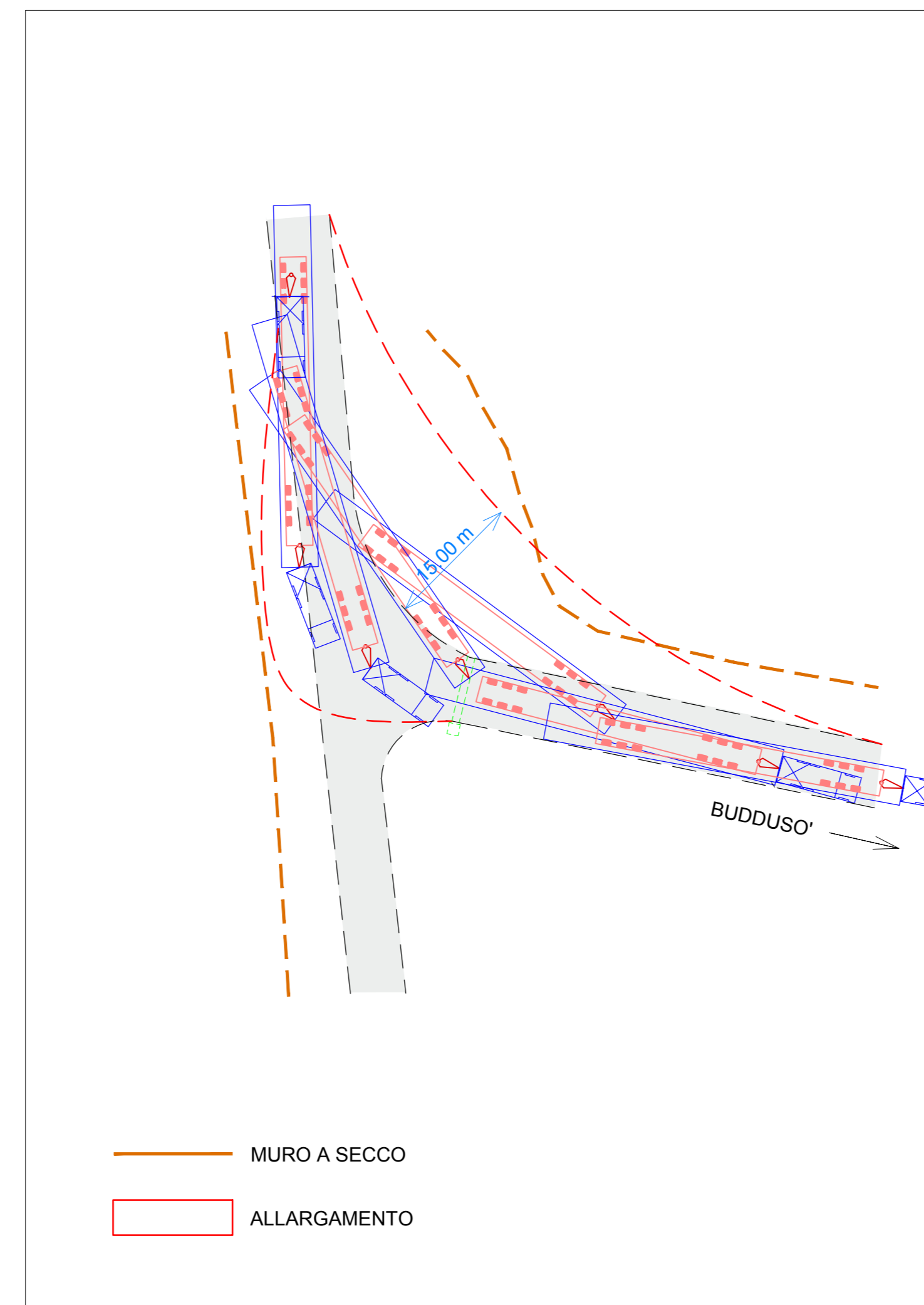
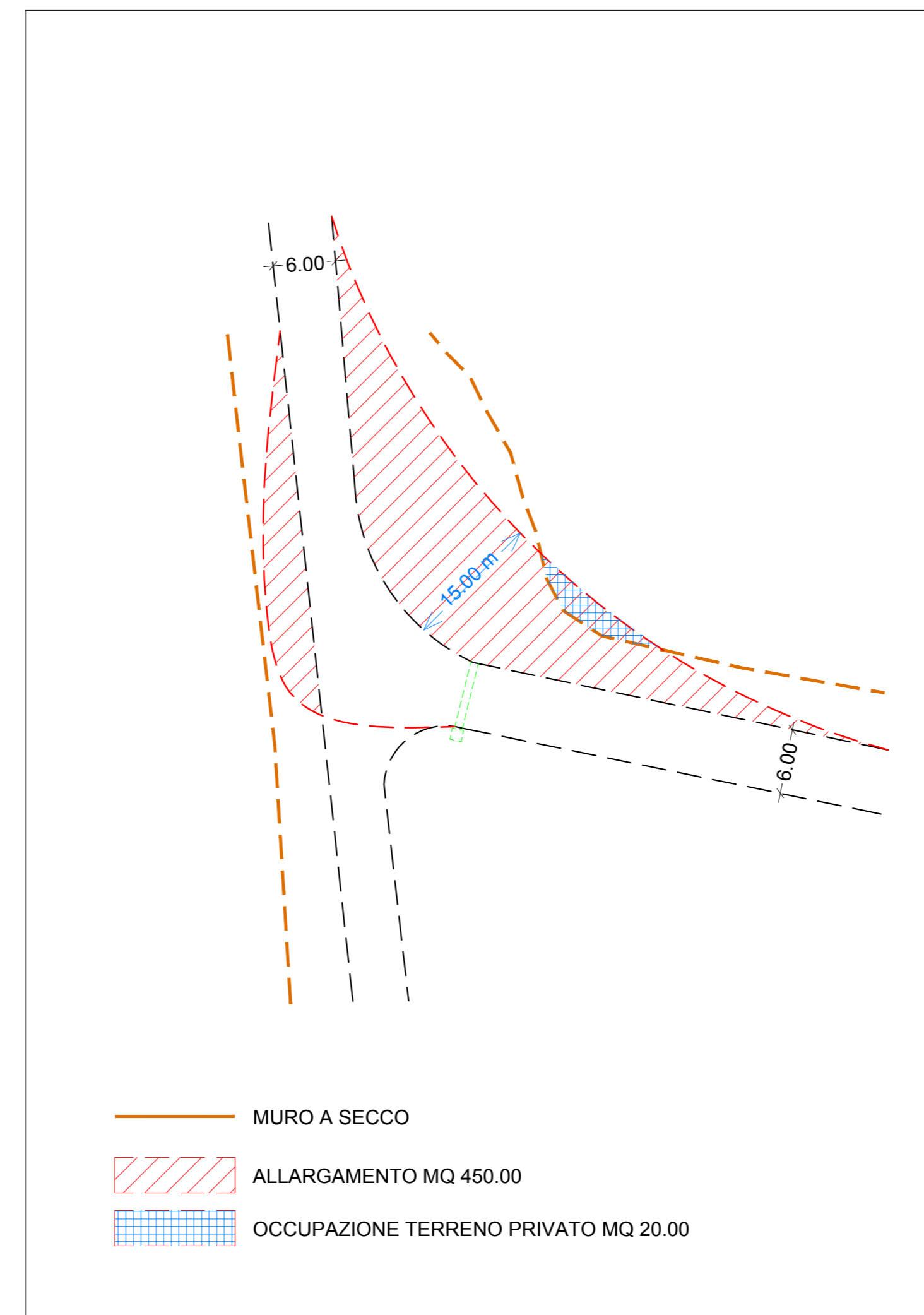


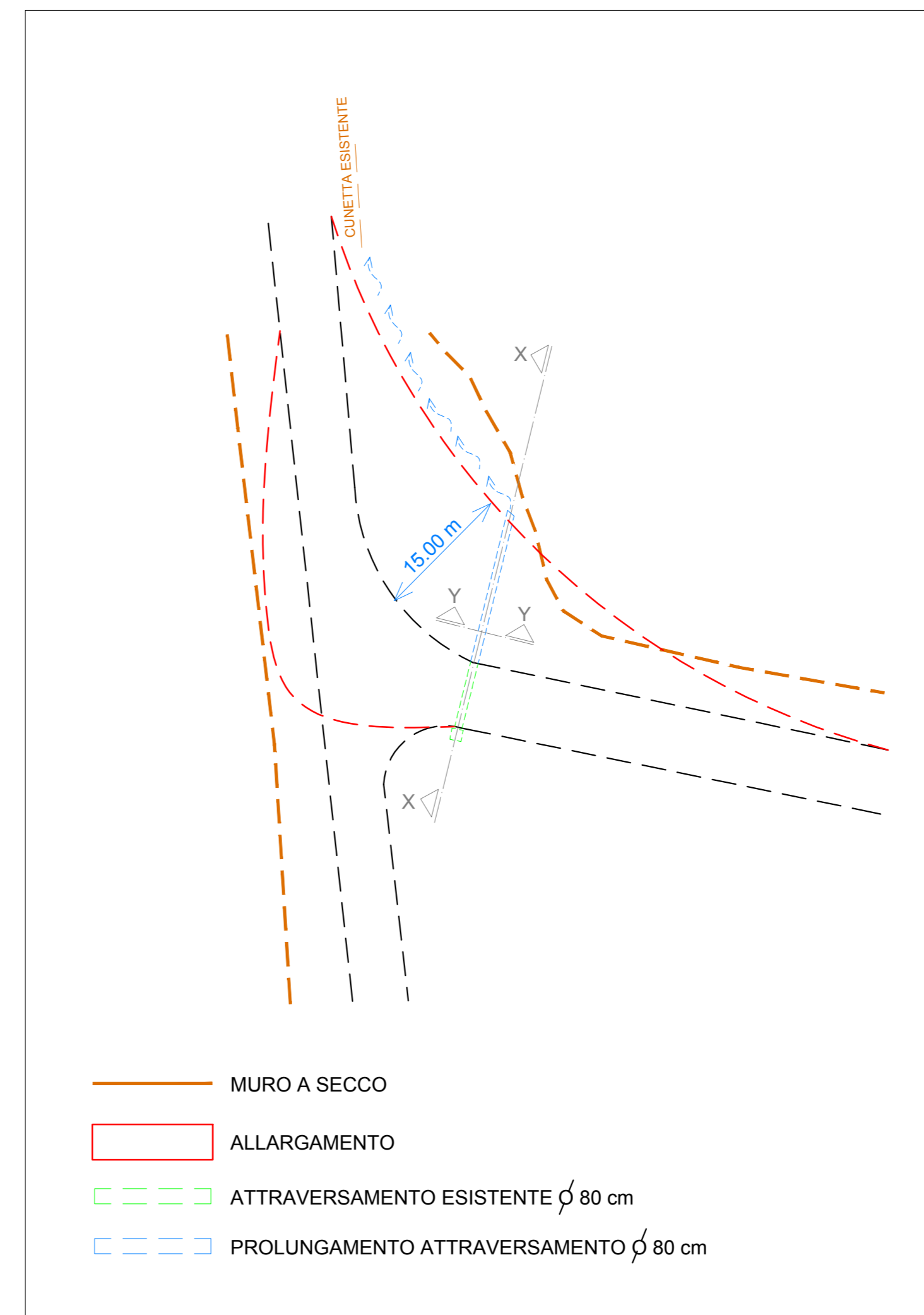
ALLARGAMENTO SU STRADA PROVINCIALE



ALLARGAMENTO SU STRADA PROVINCIALE



ALLARGAMENTO SU STRADA PROVINCIALE



ALLARGAMENTO SU STRADA PROVINCIALE



MURO A SECCO

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
PROVINCE DI NUORO E SASSARI

COMUNE DI BITTI

COMUNE DI OSIDDA

COMUNE DI BUDDUSO'

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DEL PARCO EOLICO
"BITTI - AREA PIP"
Potenza complessiva 56 MW

PROGETTO DEFINITIVO
DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE
INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

PA-Tav.34

PLANIMETRIA CON INTERVENTI DI
ADEGUAMENTO DELLA VIABILITA' ESTERNA

COMMITENTE

GRUPPO DI LAVORO

GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.l.

Progettazione e coordinamento:
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
Dott. Ing. Giuseppe Fioriga

Gruppo di progettazione:
Dott. Mauro Cotti (Piana e vegetazione)
Ing. Marianna Barbarino
Ing. Antonio Sedini (Acustica)
Dott. Andrea Caspas
Ing. Gianfranco Coria
Ing. Antonio Deiana
Ing. Gianluca Melis
Ing. Emanuela Soga

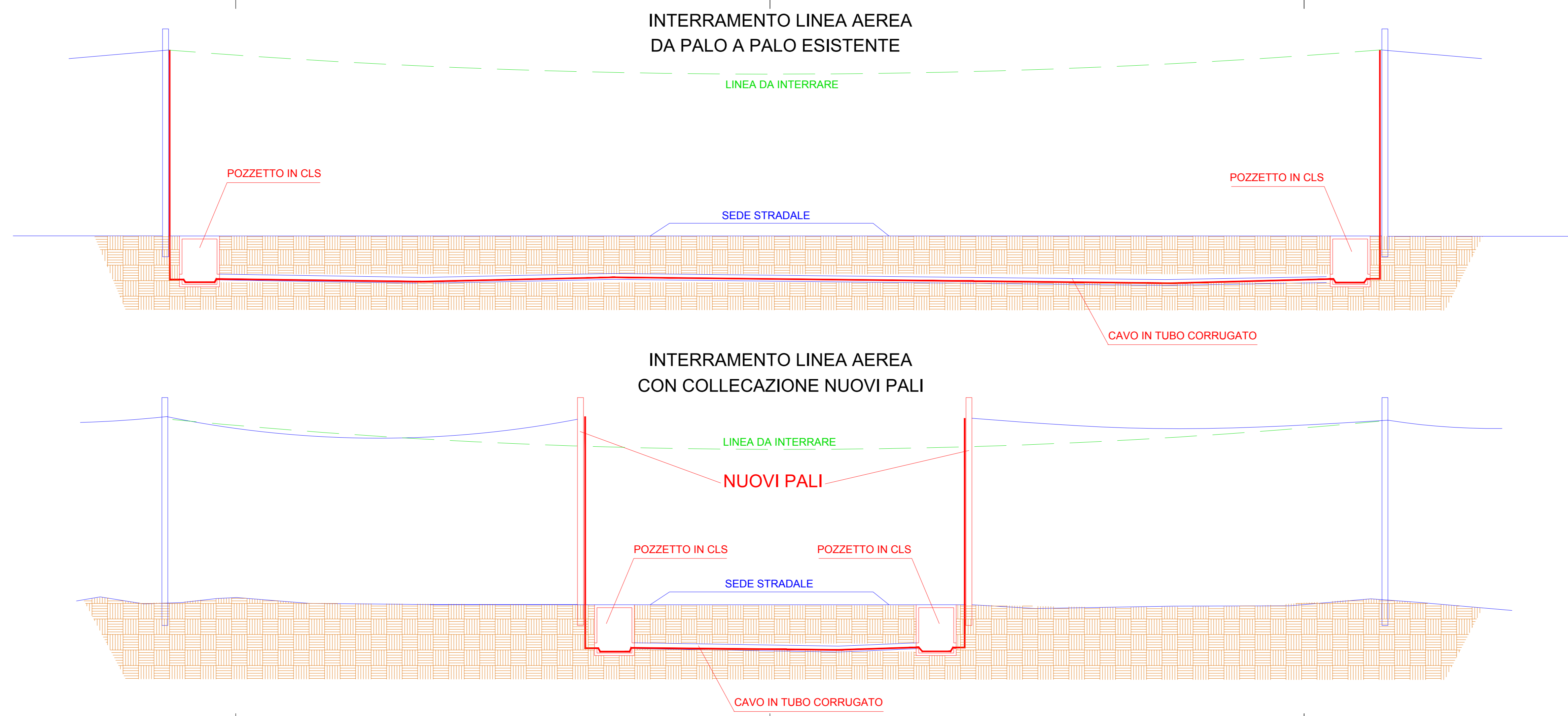
Consulenze specialistiche:
Dott. Mauro Cotti (Piana e vegetazione)
Ing. Marianna Barbarino (Podologia)
Ing. Antonio Sedini (Acustica)
Dott. Maurizio Modia (Piana)
Dott. Matteo Tatti (Architettura)
Dott. Geol. Mauro Tomasi (Geologia e geotecnica)
Dott. Geol. Maria Francesca Lobina (Geologia e geotecnica)

SCALA:

FIRME

ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA CAGLIARI
N. 3453 Dott. Ing. Giuseppe Fioriga

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Integratori MBACT DG ABAP Serv.V. prot.36205 data 14/12/2020 e DG Ambiente della P55 prot.2058 data 02/02/2021	IAT	GF	GES2	Settembre 2021



ALLARGAMENTO SU STRADA PROVINCIALE



MURO A SECCO