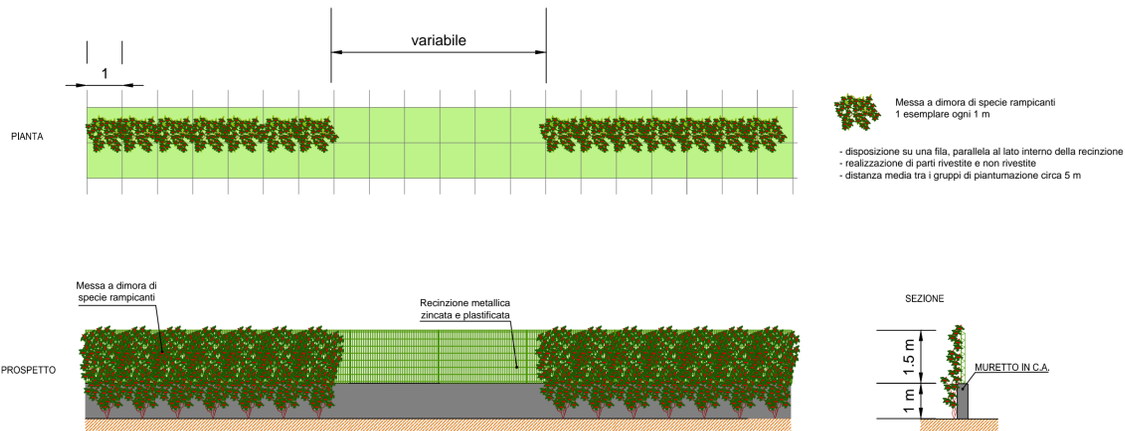


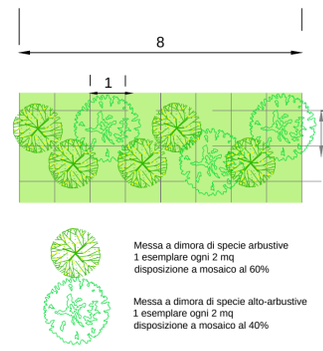
SCHEMA SESTO D'IMPIANTO - Tipo 1
PIANTUMAZIONE DI RAMPICANTI LUNGO LA RECINZIONE DI STAZIONE

SCALA 1:100



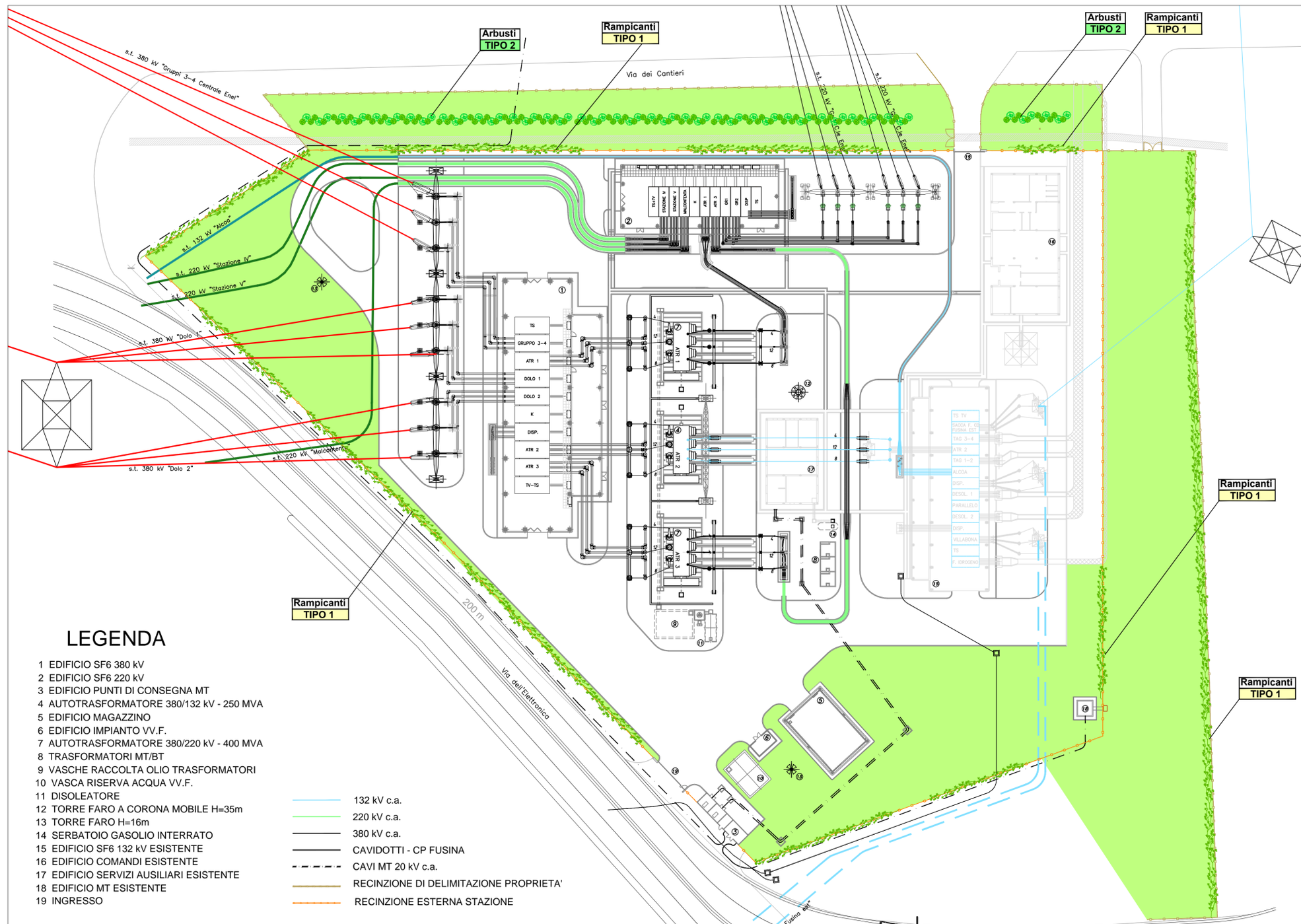
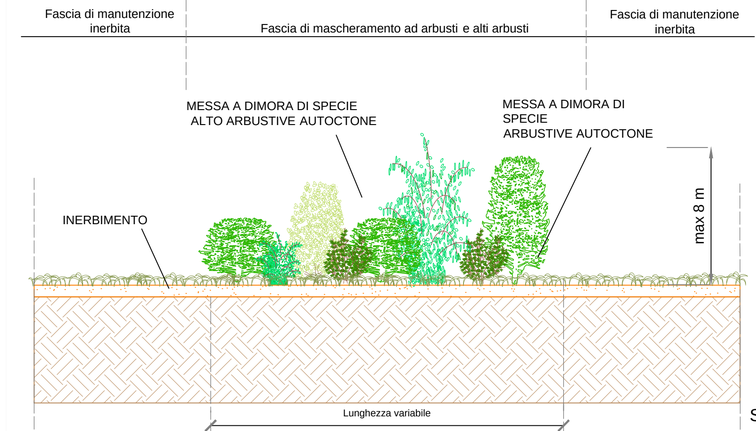
SCHEMA SESTO DI IMPIANTO - Tipo 2
FORMAZIONE FASCIA ARBUSTI E ALTI ARBUSTI

SCALA 1:100



INTERVENTO Tipo 2
FORMAZIONE FASCIA AD ARBUSTI E ALTI ARBUSTI

SCALA 1:100



LEGENDA

- 1 EDIFICIO SF6 380 kV
- 2 EDIFICIO SF6 220 kV
- 3 EDIFICIO PUNTI DI CONSEGNA MT
- 4 AUTOTRASFORMATORE 380/132 kV - 250 MVA
- 5 EDIFICIO MAGAZZINO
- 6 EDIFICIO IMPIANTO VV.F.
- 7 AUTOTRASFORMATORE 380/220 kV - 400 MVA
- 8 TRASFORMATORI MT/BT
- 9 VASCHE RACCOLTA OLIO TRASFORMATORI
- 10 VASCA RISERVA ACQUA VV.F.
- 11 DISOLEATORE
- 12 TORRE FARO A CORONA MOBILE H=35m
- 13 TORRE FARO H=16m
- 14 SERBATOIO GASOLIO INTERRATO
- 15 EDIFICIO SF6 132 kV ESISTENTE
- 16 EDIFICIO COMANDI ESISTENTE
- 17 EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI ESISTENTE
- 18 EDIFICIO MT ESISTENTE
- 19 INGRESSO

- 132 kV c.a.
- 220 kV c.a.
- 380 kV c.a.
- CAVIDOTTI - CP FUSINA
- CAVI MT 20 kV c.a.
- - - - - RECINZIONE DI DELIMITAZIONE PROPRIETA'
- RECINZIONE ESTERNA STAZIONE

INTERVENTI DI MASCHERAMENTO IN PROGETTO

- TIPO 1** - Piantumazione di rampicanti lungo la recinzione di stazione
- TIPO 2** - Formazione di fascia ad arbusti e alti arbusti
- INERBIMENTO**

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	0	15/09/16	Prima emissione	A.Moro - L.Mora AI Engineering S.r.l.	E.Marchegiani ING/ISI/SAM	N.Rivabene ING/ISI/SAM

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	Terna Rete Italia
PROGETTO	DGCR10100BSA00596_48	TERNA GROUP
RICAVATO DAL DOC. TERNA	TITOLO	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Razionalizzazione rete AT aree Venezia e Padova	
	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	
	INTERVENTI DI MASCHERAMENTO - SE FUSINA	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGCR10100BSA00596_48.dwg	1 unità = 1 mm	A1	1:500	3 / 3

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A.
This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.