

LEGENDA

- Barriera bordo ponte di progetto
- Elemento di collegamento di progetto
- Cigli di progetto
- Cigli esistenti
- Elemento terminale speciale di progetto
- Parapetto in legno di progetto
- Pavimentazione in cubetti di porfido
- Pavimentazione in legno di progetto

SCALA GRAFICA 1:250

0 m 2.5 5.0 7.5 10.0 12.5 m

SCALA GRAFICA 1:20

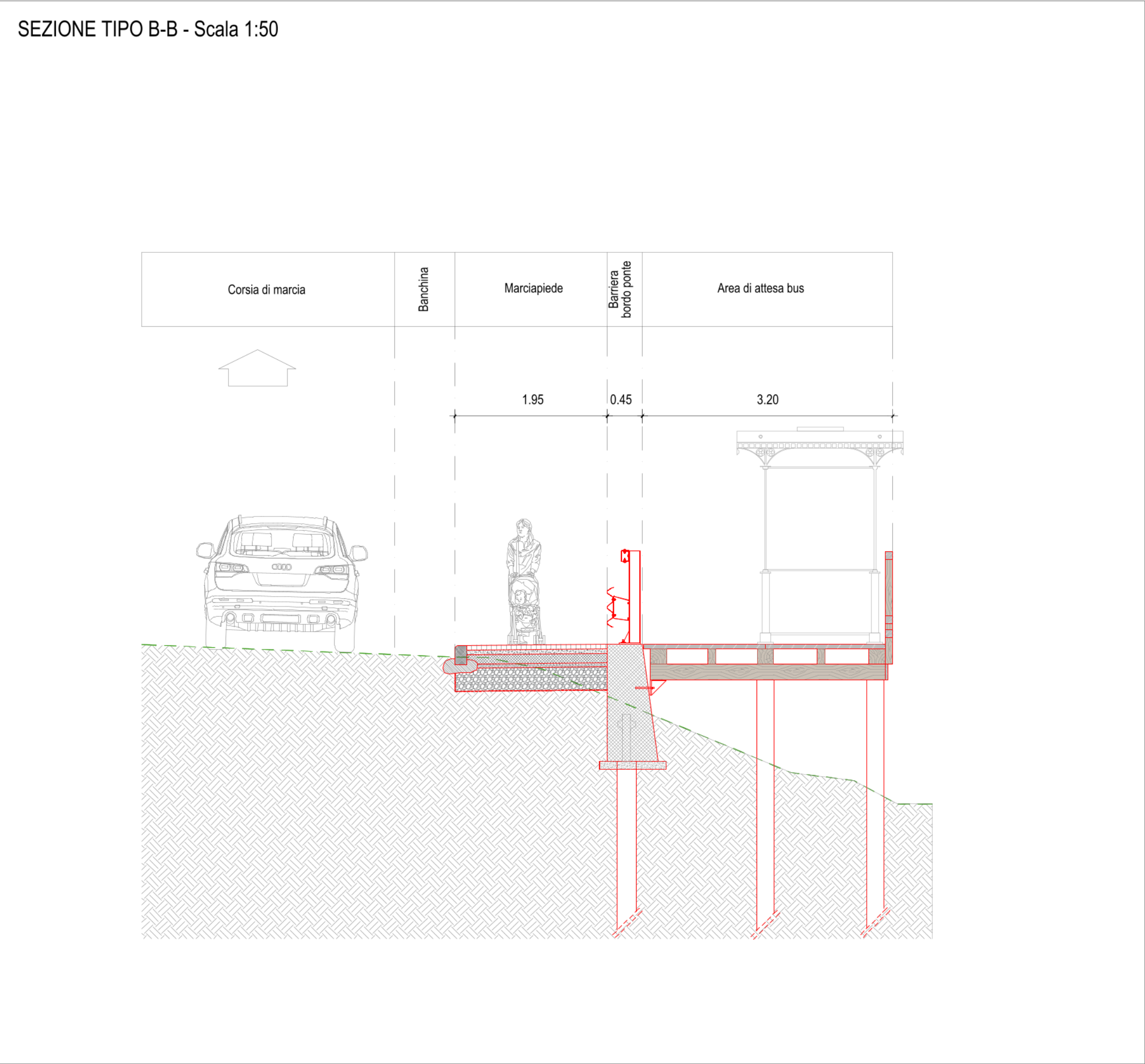
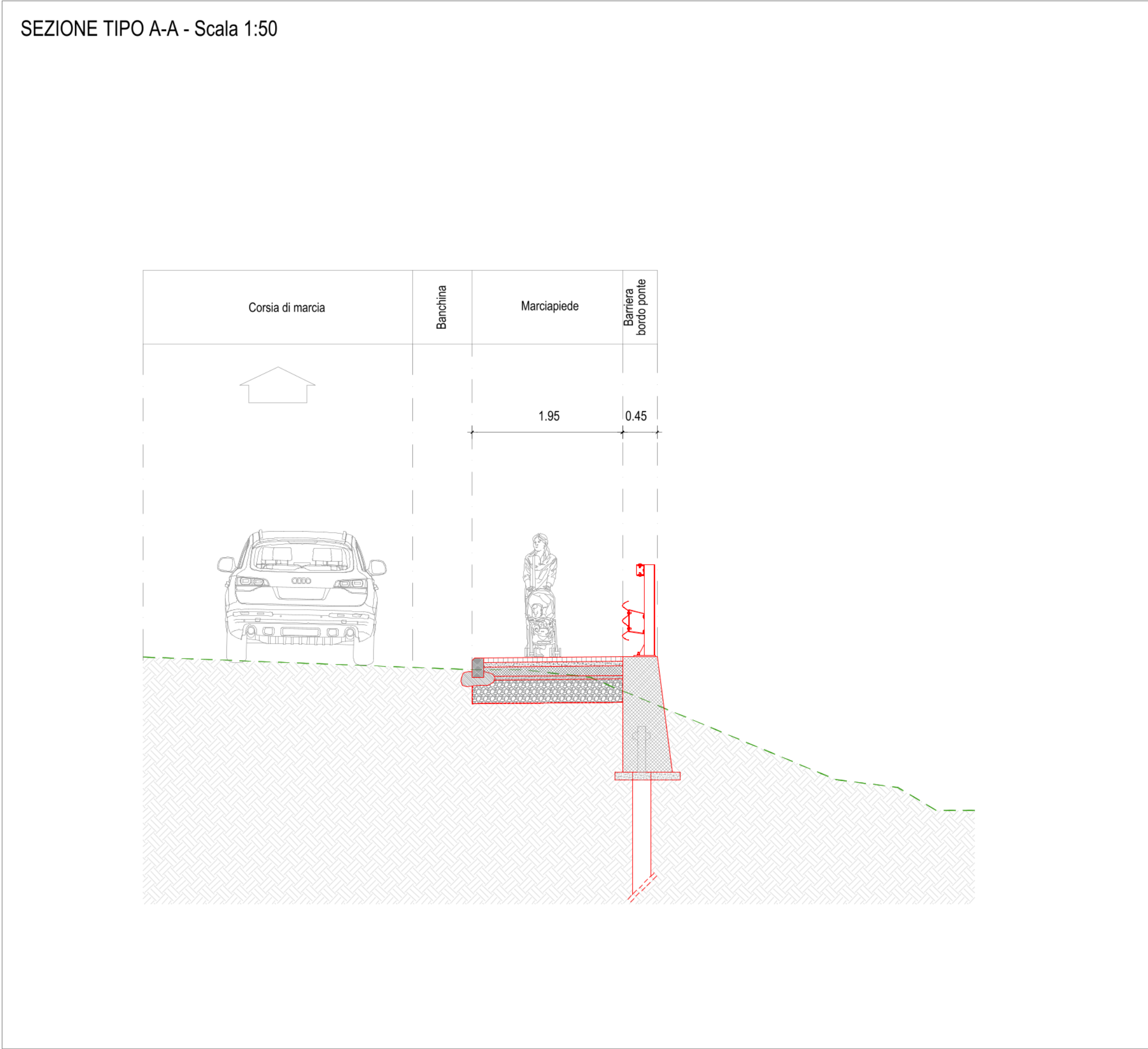
0 cm 20 40 60 80 100 cm

SCALA GRAFICA 1:10

0 cm 10 20 30 40 50 cm

N

Sarà fatto obbligo che vengano verificate sul posto con i responsabili delle società o Enti fornitori dei servizi e con la D.L. l'esatta posizione delle reti tecnologiche esistenti. Prima di procedere alle modifiche della segnaletica è necessario verificare sul campo la reale segnaletica orizzontale e verticale attualmente presente.



CITTÀ METROPOLITANA DI VENEZIA
Settore Viabilità di Quartiere e Locale Terraferma, Energia e Impianti
Servizio Manutenzione e Gestione Viabilità di Quartiere e Locale Terraferma

MANUTENZIONE VIABILITÀ DI QUARTIERE TERRAFERMA

- PROGETTO ESECUTIVO C.I. 15189 -

COMMITTENTE	RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO
CITTÀ DI VENEZIA	dott. Alberto Cesaro
Viale Ancona, 59 30172 Mestre (VE) tel. +39 041 274811	

PROGETTISTI	COLLABORATORI
Studio associato ingegneria dei trasporti	

COLLABORATORI

GIOVANE PROFESSIONISTA

REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	N.
00	05.09.2025		VIA PADANA SEZIONI E PARTICOLARI	714

DATA	SCALA	CODICE COMMESSA
05.09.2025	Varie	CVEPS25 533

CODICE ELABORATO
25.533.714.X.EG.PE.00.PAR_PAD

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRÀ ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA L'UTILEZZO NON AUTORIZZATO DALLA PROPRIETÀ A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR OTHERWISE PUBLISHED, IN WHOLE OR IN PART, WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF THE PROPRIETOR.