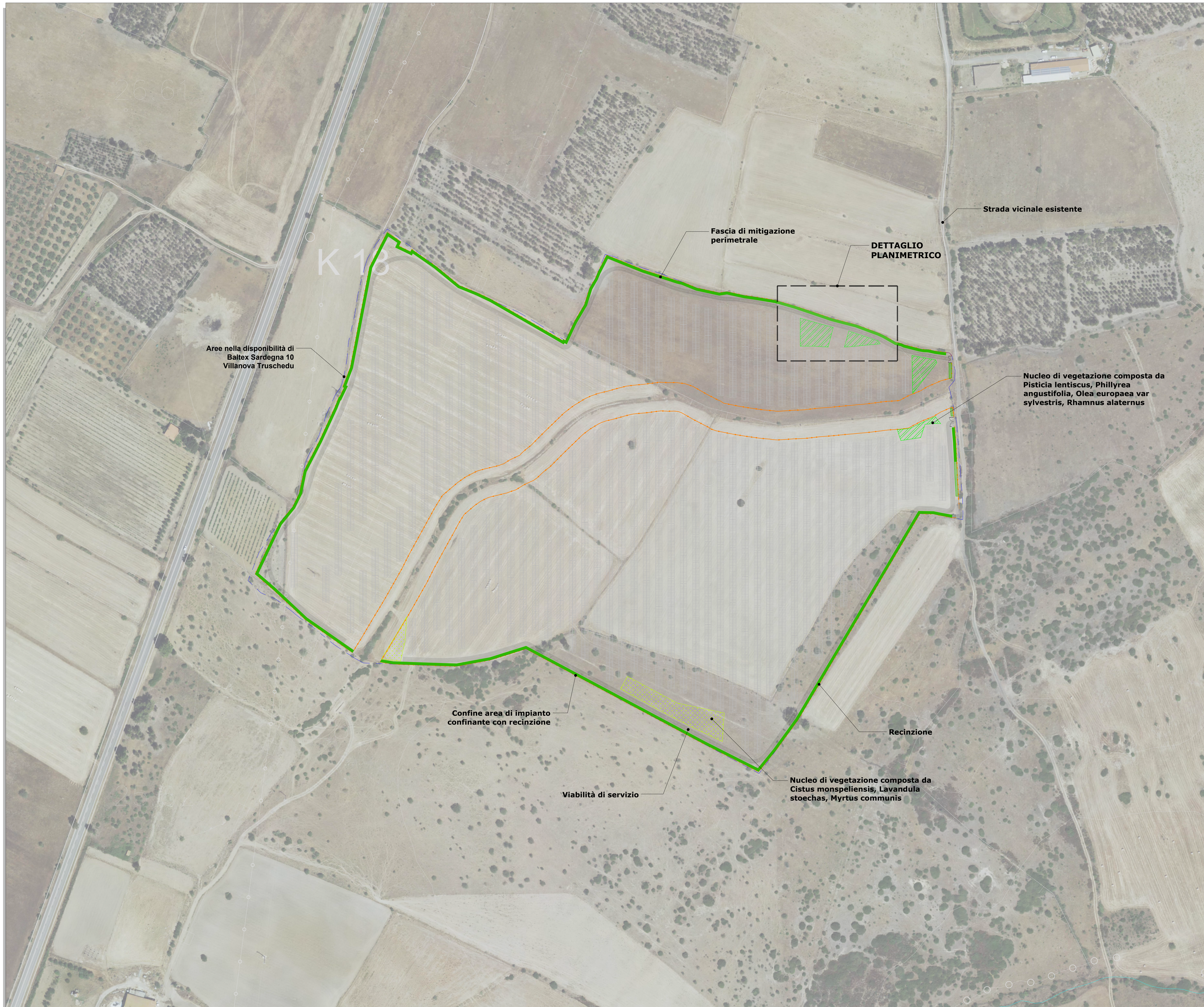
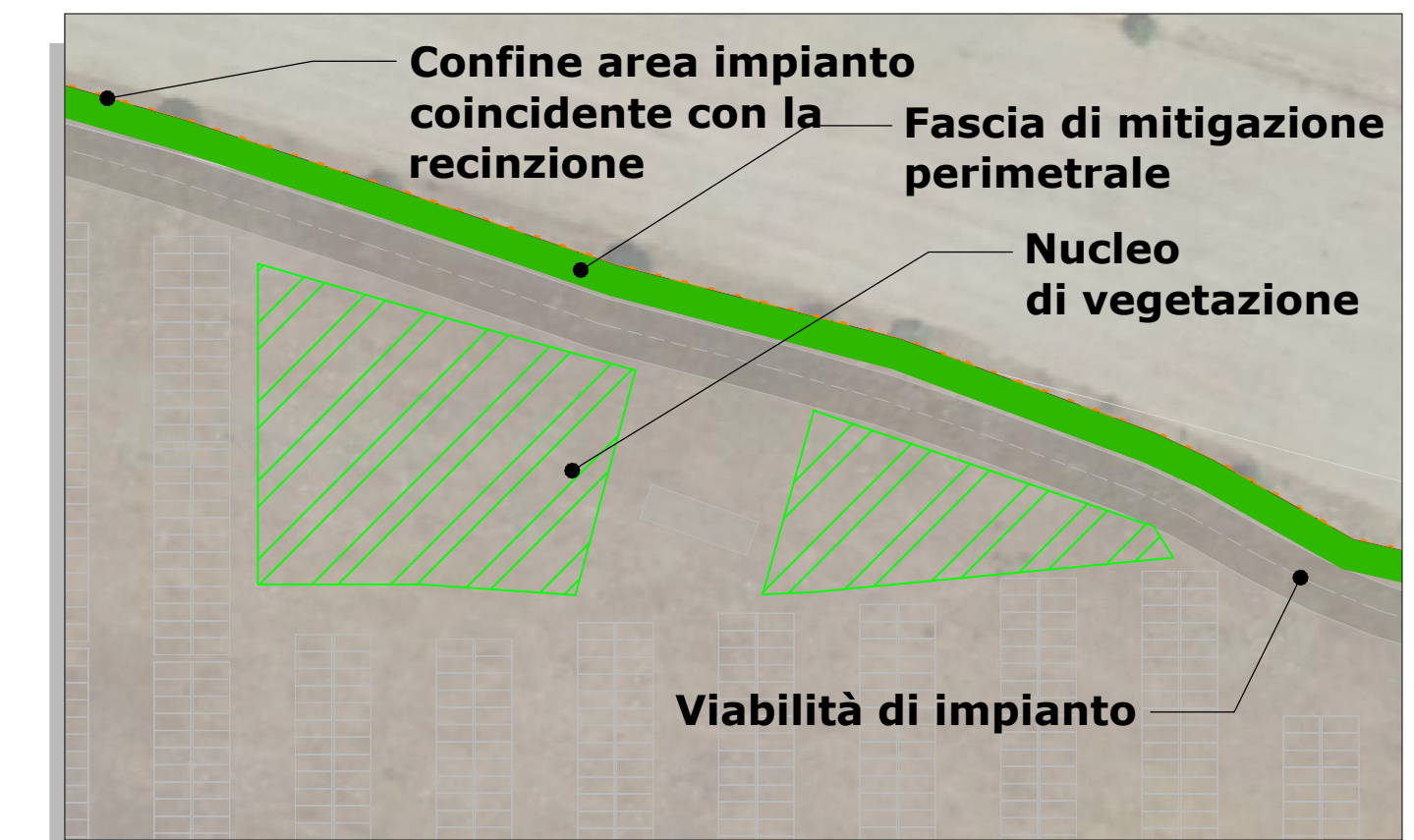


PLANIMETRIA - SCALA 1:1.000

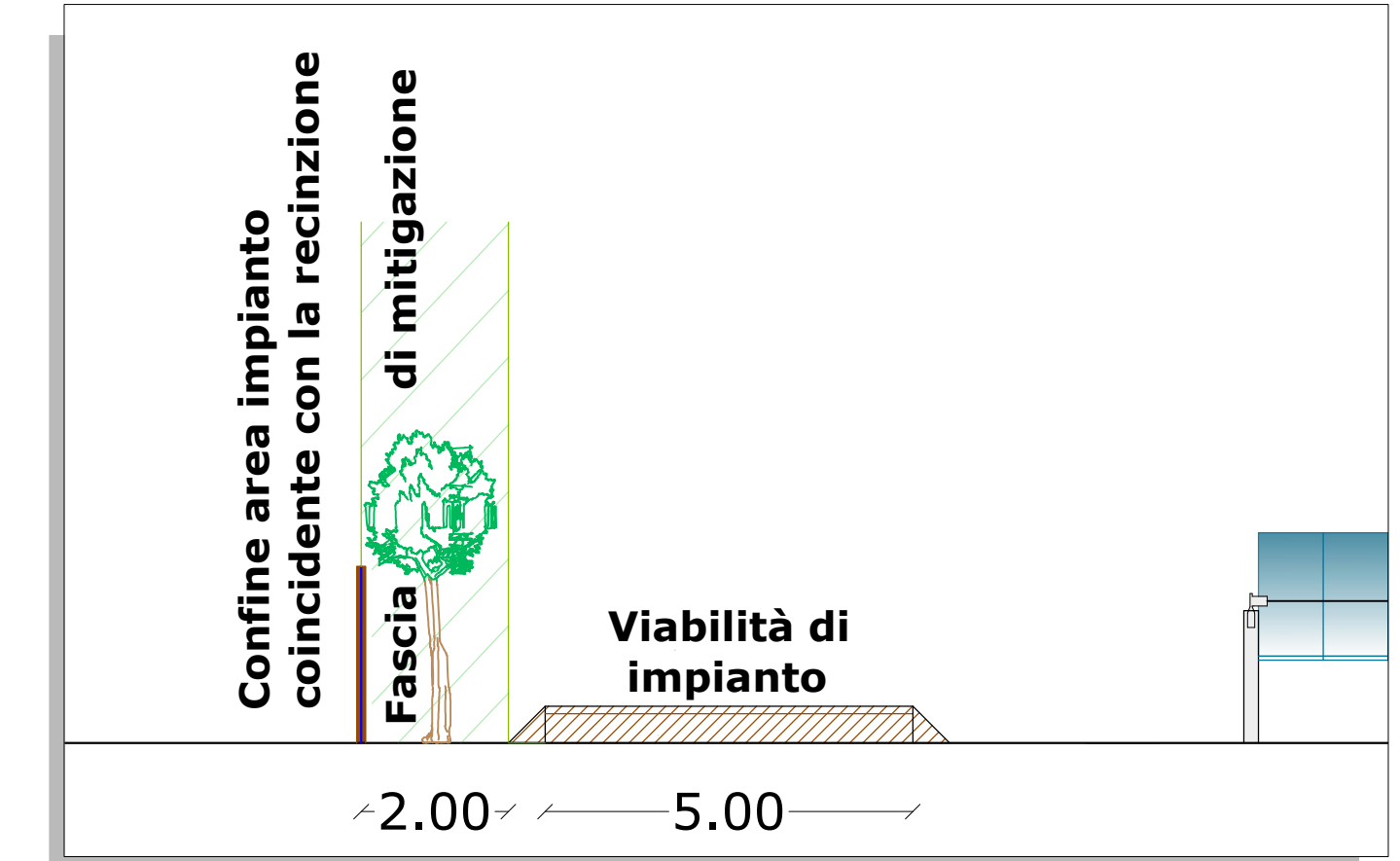


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Aree nella disponibilità di Baltex Sardegna 10 Villanova Truschedu S.r.l.
	Recinzione
	Fascia di mitigazione perimetrale
	Nuclei e fasce alte (2 - 4 m)
	Nuclei e fasce basse (0.50 - 1.50 m)
	Cabine
	Viabilità di servizio
	Inseguitori solari monoassiali

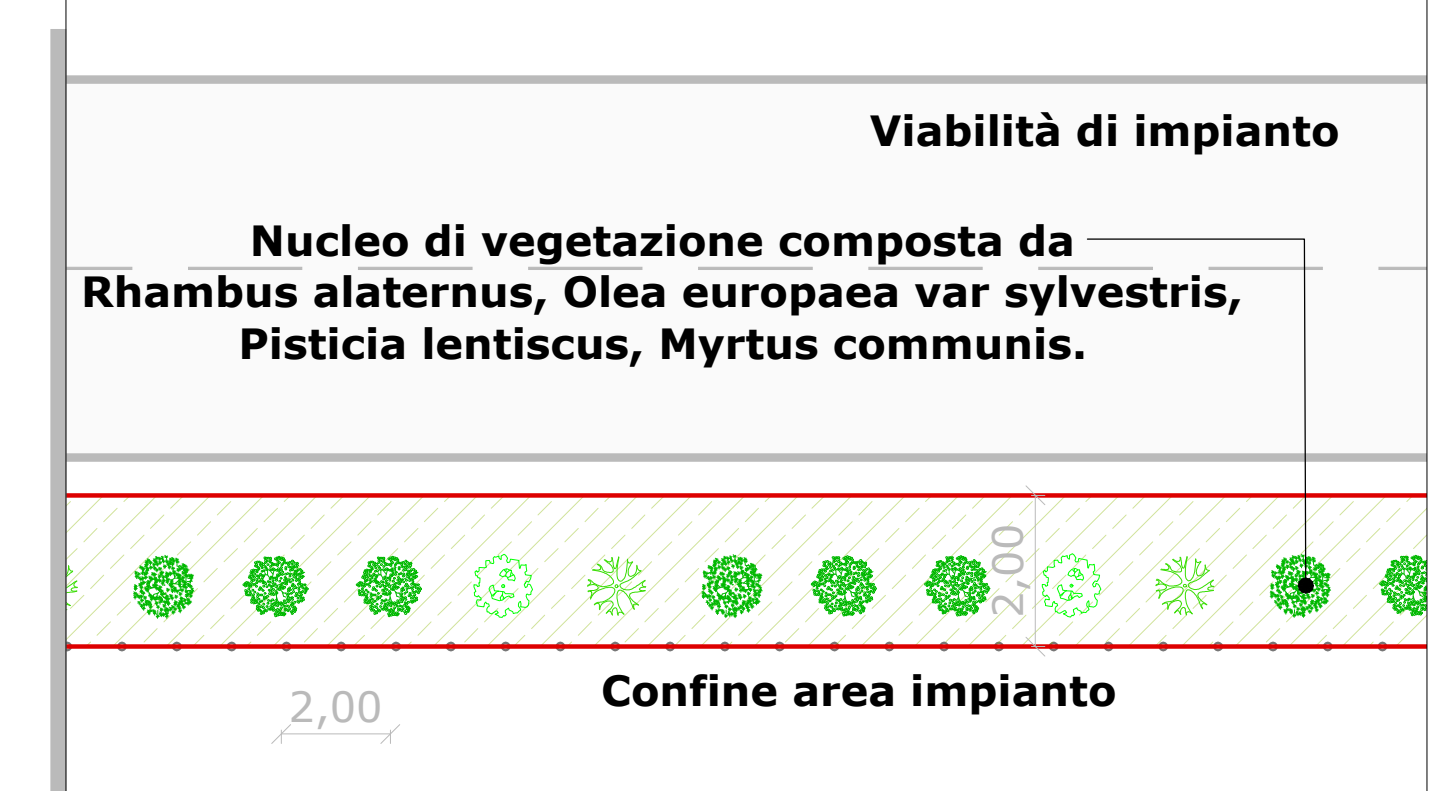
DETTAGLIO PLANIMETRICO - SCALA 1:500



DETTAGLIO - SCALA 1:100



DETTAGLIO FASCIA DI MITIGAZIONE - SCALA 1:100



REGIONE SARDEGNA
PROVINCIA DI ORISTANO
COMUNI DI VILLANOVA TRUSCHEDU E OLLASTRA

IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA DA 10.42 MWp
IN LOCALITA' "PERDA ARROIA"

PROGETTO DEFINITIVO		BS-FVVT-TP17
SISTEMAZIONE A VERDE - PLANIMETRIA		Cod. verb. / Scala / Varie

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
Gennaio 2024	1	Integrazioni documentali	IAT	GF	BS
Luglio 2022	0	Emissione per procedura di VIA	IAT	GF	BS

A cura di:
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
Dott. Ing. Giuseppe Fronza

Progettazione:
Dott. Ing. Giuseppe Fronza

II Committente:

Consulenza e progetti S.r.l.
Via Sardegna 10, Villanova Truschedu (OR)
C.A.P. 07020
P.I.B. 07020000999

AD	SA	SA	2022/0306
Formato	File stamp	File di stampa	Codice pratica

Disegni, calcoli, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. e non possono essere riprodotti, in tutto o in parte, senza il consenso scritto della I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.