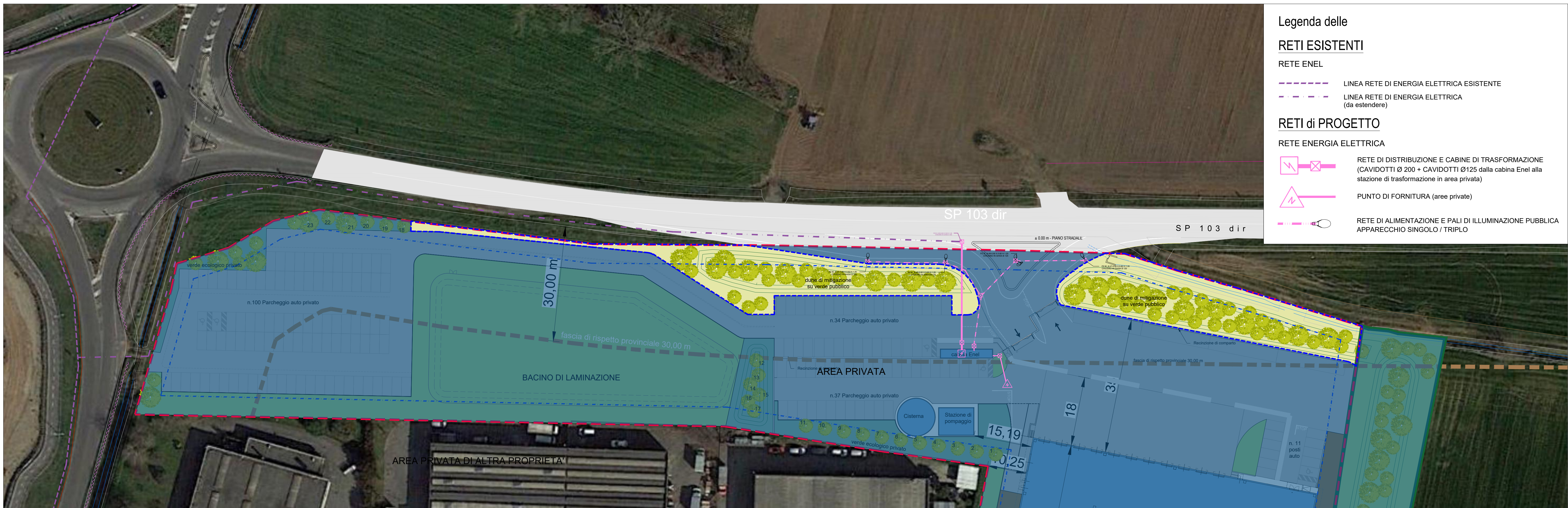


PLANIMETRIA GENERALE CON INDIVIDUAZIONE AREE



LEGENDA	
	VIABILITA' IN CESSIONE
	VERDE PUBBLICO IN CESSIONE
	VIABILITA' ESTERNA AL P.A. PER NUOVO SVINCOLO
	AREA DI SVILUPPO PRIVATA
	PERIMETRO SVILUPPO PIANO ATTUATIVO DELL'AMBITO TP3
	PERIMETRO AREE PER OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA A SCOMPUTO
	LIMITE ARE DI INTERVENTO
	LIMITE FASCIA DI RISPETTO STRADALE DA SP103dir

PLANIMETRIA - stato di progetto



Legenda

	VIABILITA' PROVINCIALE
	PERIMETRO SVILUPPO DEL PIANO ATTUATIVO DELL'AMBITO TP3
	PERIMETRO AREA DI INTERVENTO
	LIMITE FASCIA DI RISPETTO STRADALE
	PERIMETRO AREE OGGETTO DI OO.UU.

REV.	DATA	OGGETTO DELLA MODIFICA	DIS.	VER.	APP.
02	02/05/2025	Integrazione / sostituzione			
01	20/03/2025	Integrazione / sostituzione			
00	22/10/2024	Emissione			

COMMITTENTE:

**PROLOGIS**  
Sede Legale: Via Marina 6 - 20121 Milano (MI)  
CF/P. IVA 12298390969  
PEC: prologisitaly@prologis.it  
Legale Rappresentante: Innocenti Sandro

**PROLOGIS ITALY LXVI S.r.l.**  
Sede Legale: Via Marina 6 - 20121 Milano (MI)  
CF/P. IVA 12298390969  
PEC: prologisitaly@prologis.it  
Legale Rappresentante: Innocenti Sandro

PROGETTO:

**CITTA' METROPOLITANA DI MILANO**  
COMUNE DI POZZUOLO MARTESANA

**PROPOSTA DI PIANO ATTUATIVO  
CONFORME AL PGT VIGENTE PER LO SVILUPPO  
DELL'AMBITO DENOMINATO TP3**

PROGETTISTI:

**XBT**  
Viale Rappinotti 44 - 20123 Milano  
P.IVA e C.F. 02515520035 - MSUXCR1

**Geom. Salvatore Ragona**  
Iscrizione n. 2785 all'Albo dei Geometri della provincia di Novara  
Viale Papiniano, 44 - 20123 Milano  
Mobile: +39 348 5226 968  
Phone: +39 02 1860168  
e-mail pec: xbt\_eng@pec.it  
e-mail: sragona@xbt.it

**Arch. Angelica Bocchio Ramazio**  
Iscrizione n. 1403 all'Ordine degli Architetti, Paesaggisti e Pianificatori della provincia di Novara  
Viale IV Novembre 4 - 28075 Grignasco (NO)  
Mobile: +39 340 820885  
Phone: +39 02 1860168  
e-mail pec: angelica.bocchio@pec.it  
e-mail: abocchio@xbt.it

TITOLO ELABORATO:

**OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA:**  
Studio di Fattibilità Tecnico - Economica

Planimetria della rete energia elettrica  
e pubblica illuminazione

DATA:

02.05.2025

COMM.:

SCALA:  
1: 1.000  
1: 200

TAVOLA N°:

**14**