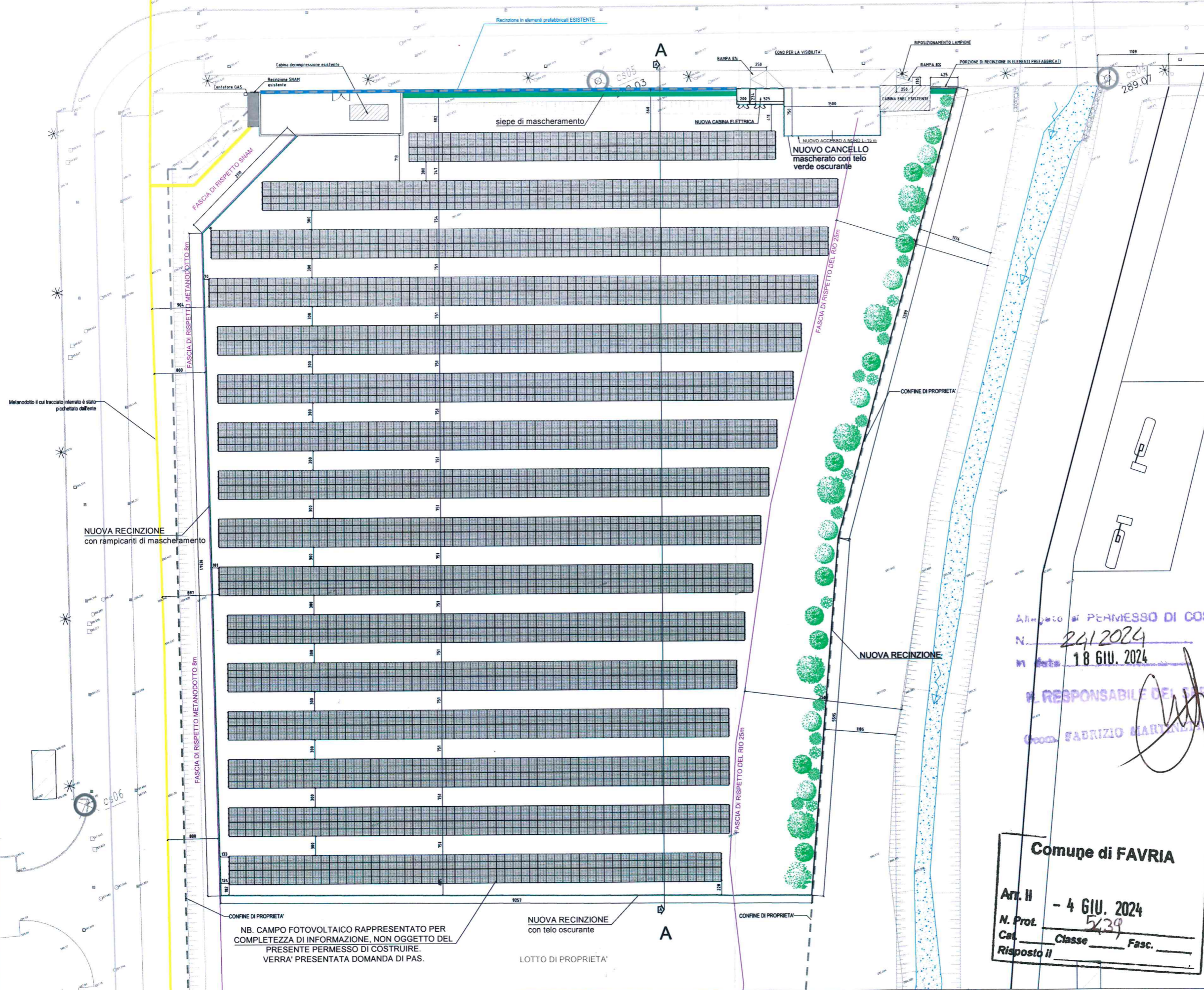


STATO DI PROGETTO SCALA 1:200



LEGENDA OPERE MITIGAZIONE AMBIENTALE

	Siepe di Ligustro	
	Tipo Crataegus monogyna Jacq. (biancospino)	20 %
	Tipo Cornus sanguinea L. (sanguinetto)	20 %
	Tipo Prunus spinosa L. (spergolo selvatico)	20 %
	Tipo Salix cinerea L. (salice cinereo)	10 %
	Tipo Ligustrum vulgare L. (ligustro)	30 %
	Recinzioni con telo verde oscurante	
	Rampicante	

SCHEMI DI CALCOLO - SUPERFICIE UTILE LORDA
 RAPPORTO DI COPERTURA

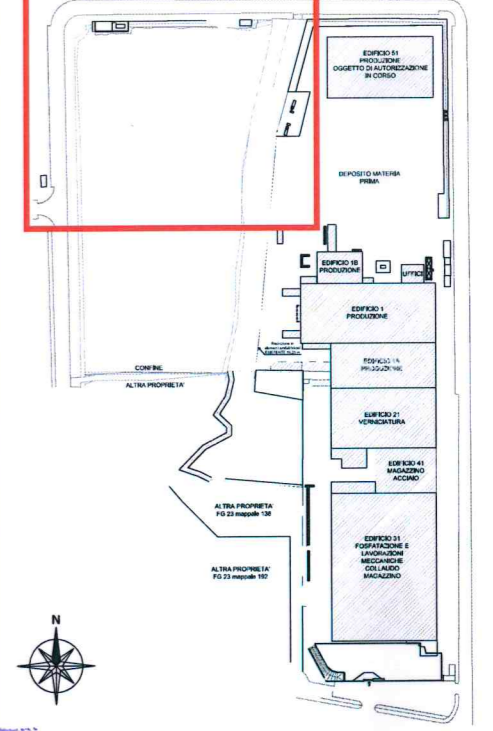
1. Cabina RE.MS. REALIZZATA CON P.E. 65/2015
 P.C. IN PROGETTO: 2.48+6= 14.88 mq
 S.M.L. - 0. LOCALI TECNICI

2. Cabina RE.MS. IN COSTRUZIONE
 P.C. IN PROGETTO: 2.52+7.52= 10.04 mq
 S.M.L. - 0. LOCALI TECNICI

PARAMETRI EDILIZI - VERIFICA
 SUPERFICIE TERRITORIALE TOTALE: 23.772 mq

INDICE	VALORE DI PROGETTO	VALORE N.T.A.	VERIFICA
S.M.L.	0 mq	max 0.5mq / mq	0-0.5 mq /mq
P.C. realizzata con P.E. 65/2015	14.88 mq	Max 50% in ampiezza	0.0006-0.5 mq /mq
P.C. di nuove costruzioni	10.04 mq	Max 50% in ampiezza	0.0004-0.5 mq /mq
P.C. finale	24.92 mq	Max 50% in ampiezza	0.0014-0.5 mq /mq
Sup. a verde privato	0 mq	20% S.M.L. - 0 mq	max. locale tecnico
Sup. verde raccolto	23.233.82 mq	S.M.L. - 0 mq	max. locale tecnico
Sup. pavimentata	538.16 mq		

KEYPLAN



Allegato al PERMESSO DI COSTRUIRE
 N. 241/2024
 in data 18 GIU. 2024
 RESPONSABILE DEL SERVIZIO
FABRIZIO MARTINELLI

COMUNE DI FAVRIA
 Ufficio Tecnico
 TORINO

DATA:	EMISSIONE:
GENNAIO 2024	REV. 1
MARZO 2024	REV. 2
MAGGIO 2024	

COMMITTENTE
PEGASUS SRL
 VIA POLO STAMPAGGIO A CALDO 4/6- FAVRIA (TO)

STUDIO ING. MARCELLO DURBANO
 TORINO - via Massena, 56 - 10128 - tel. 011-19703428 - fax 011-19703402 - e-mail: amministrazione@durbanom.it

PROGETTO ARCHITETTONICO: **ING. MARCELLO DURBANO**
 DIREZIONE LAVORI: **ING. MARCELLO DURBANO**
 Torino n.13670

Comune di FAVRIA
 Art. II - 4 GIU. 2024
 N. Prot. 5439
 Classe Fasc.
 Risposto il

RICHIESTA DI PERMESSO DI COSTRUIRE
 REALIZZAZIONE DI RECINZIONI, MODELLAMENTI TERRENO, ACCESSO LOTTO E COSTRUZIONE CABINA A SERVIZIO DI CAMPO FOTOVOLTAICO

OGGETTO:
 ESTRATTO PLANIMETRICO STATO DI PROGETTO E VERIFICA PARAMETRI URBANISTICI

FILE:
 SCALA:
 1:200
 Tav. N°
C-02

NB. CAMPO FOTOVOLTAICO RAPPRESENTATO PER COMPLETEZZA DI INFORMAZIONE, NON OGGETTO DEL PRESENTE PERMESSO DI COSTRUIRE. VERRA' PRESENTATA DOMANDA DI PAS.