



REALIZZAZIONE E GESTIONE DI UN IMPIANTO DI
MESSA IN RISERVA (R13) E RECUPERO (R4) DI
ROTTAMI METALLICI FERROSI E NON FERROSI.
Verifica di Assoggettabilità a V.I.A.
art.19 D. Lgs. 152-2006

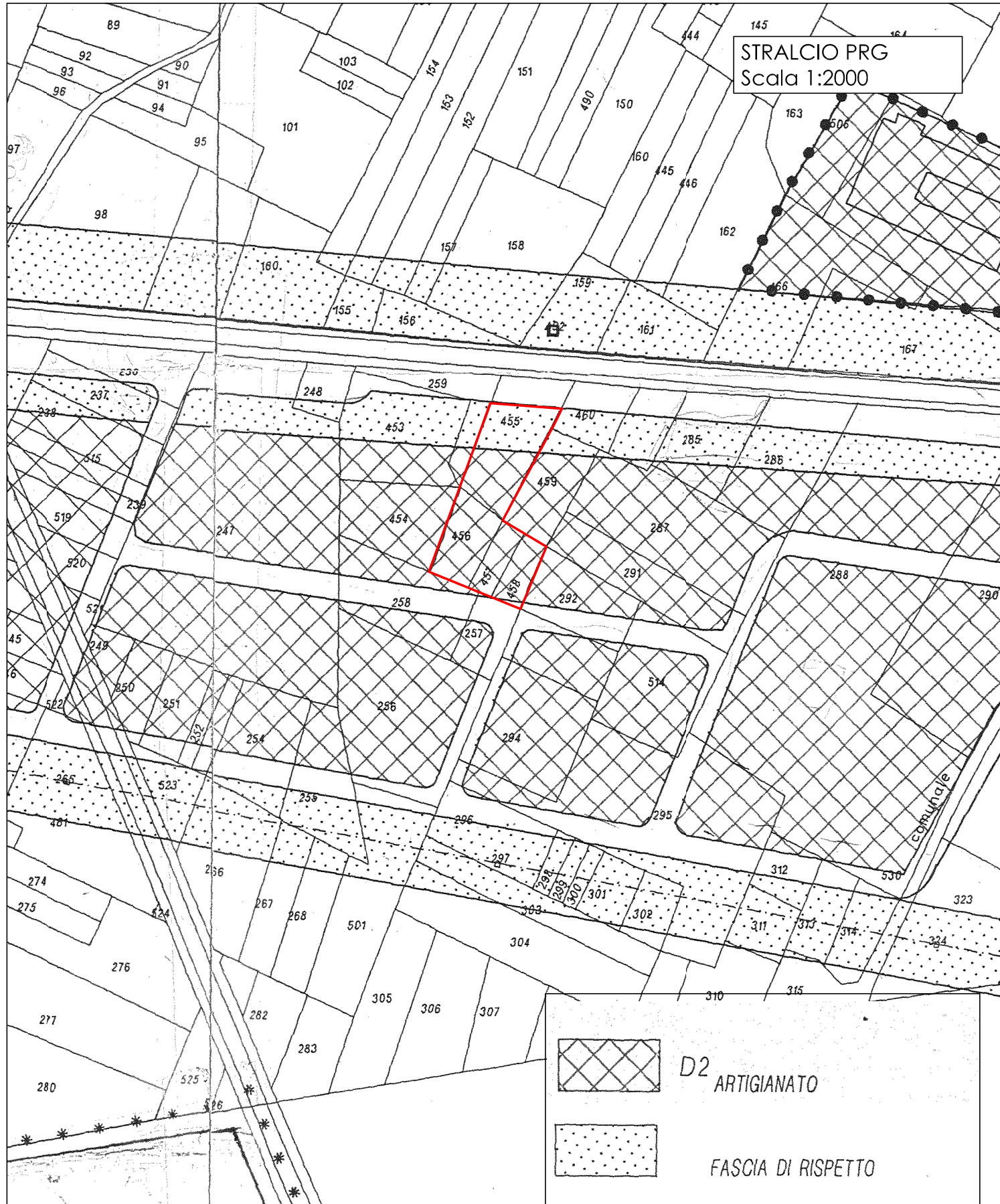
Progetto Preliminare

COMETAL s.r.l.s

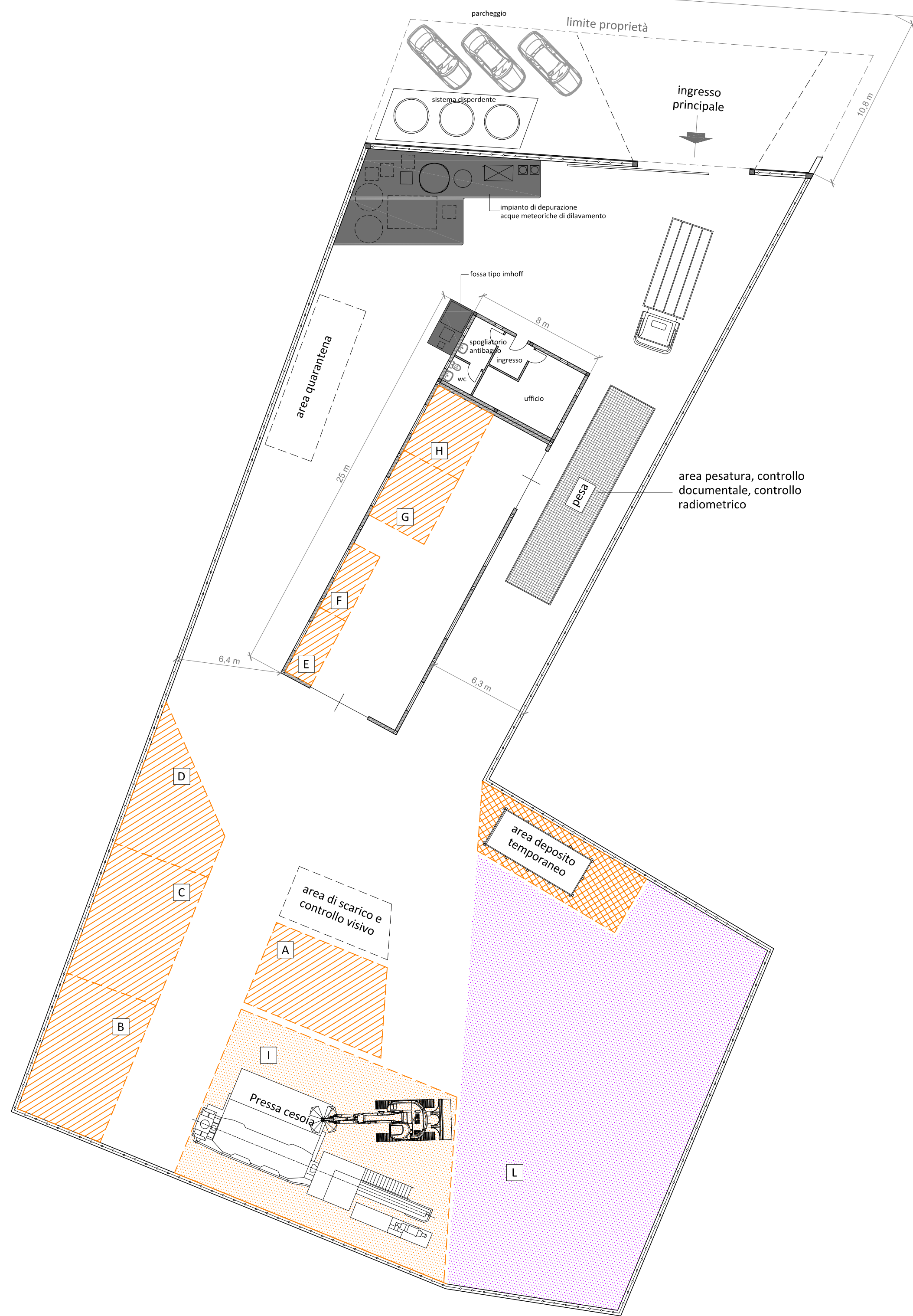
PIANTE E PARTICOLARI
COSTRUTTIVI

ECOPOINT Engineering s.r.l.
Via Cavour, 435 - 67051 Avezzano (AG)
Tel. 0863-509492 - Fax 0863-489749
Info@ecopointsrl.it

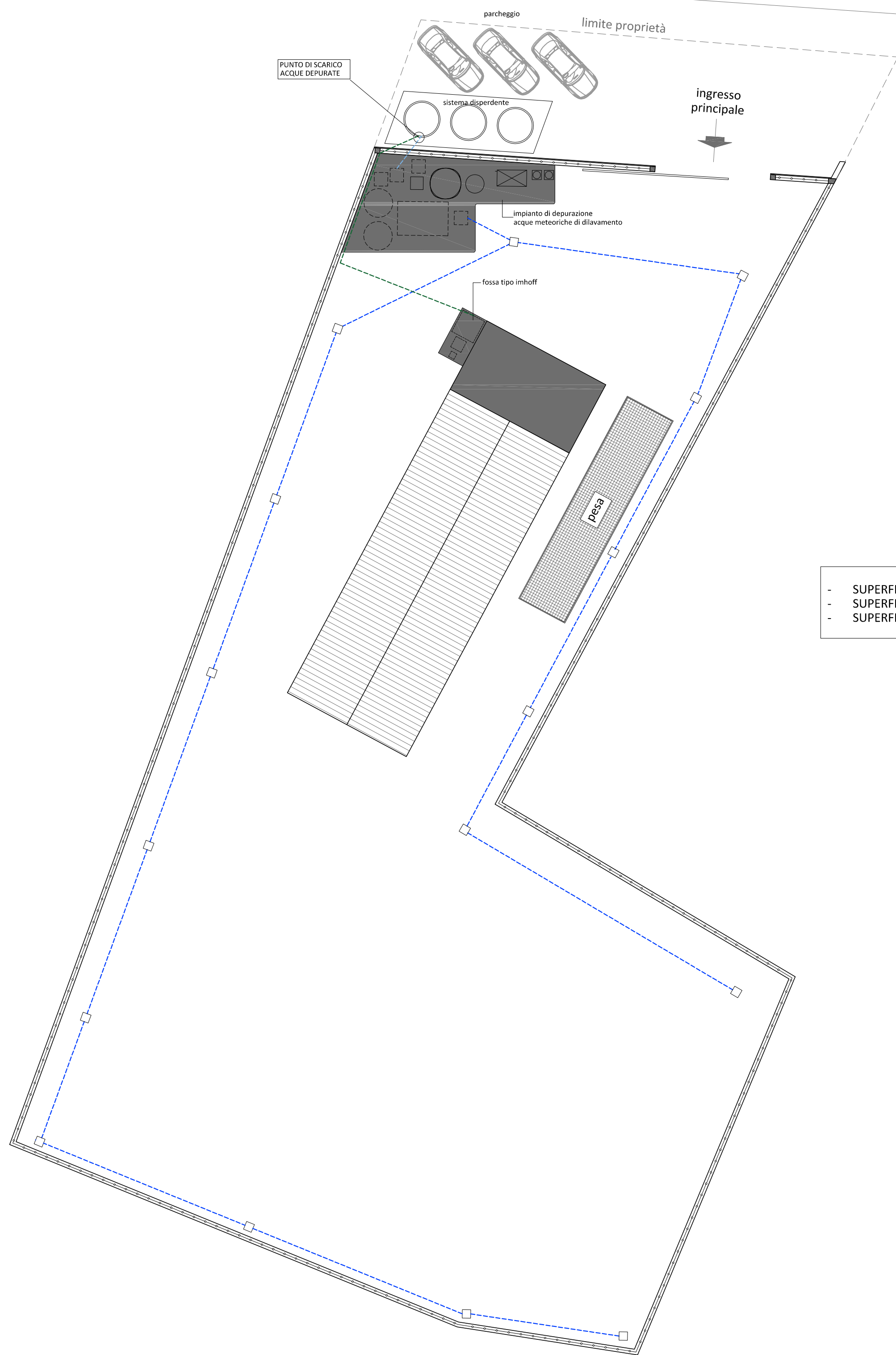
STRALCIO MAPPA CATASTALE
Scala 1:2000



strada di servizio



strada di servizio



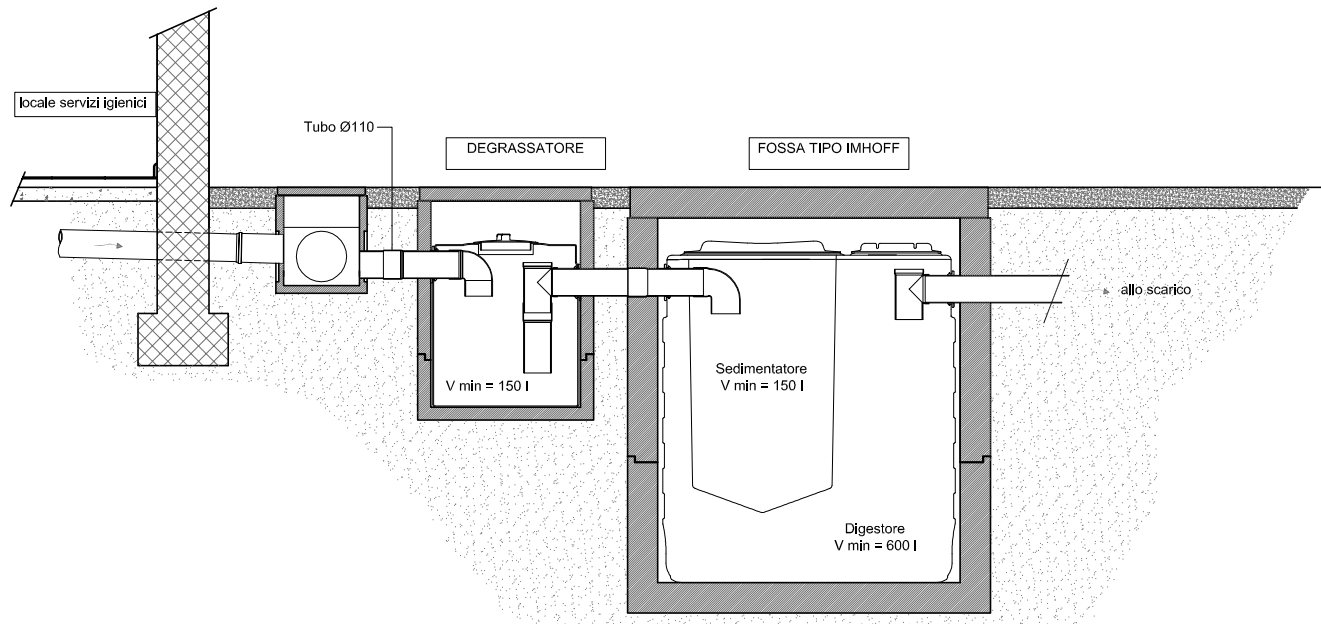
- SUPERFICIE COPERTA: 200 mq
- SUPERFICIE SCOPERTA IMPERMEABILIZZATA: 1.800 mq
- SUPERFICIE DESTINATA A VERTE E PARCHEGGI: 200 mq

Area	Operazione di gestione	Superficie [m²]	Tipologia rifiuto	CER	Note
A	Messa in riserva (R13)	43	3.1	[120002] [120001] [100210] [160117] [150204] [170403] [190118] [100202] [200740] [191203] [100299] [120199]	--
B	Messa in riserva (R13)	50	3.2	[110599] [110501] [150104] [200400] [191203] [120103] [120104] [170401] [170402] [170403] [170404] [170406] [191203] [170407] [100499] [120199]	--
C	Messa in riserva (R13)	50	5.1	[160116] [160117] [160118] [160122] [160106]	--
D	Messa in riserva (R13)	37	3.5	[150104] [200740]	--
E	Messa in riserva (R13)	8	5.7	[160216] [170402] [170411]	Area interna al capannone
F	Messa in riserva (R13)	8	5.8	[170401] [170411] [160118] [160122] [160216]	Area interna al capannone
G	Messa in riserva (R13)	17	5.16	[160214] [160216] [200136] [110114] [110299] [110206]	Area interna al capannone
H	Messa in riserva (R13)	17	5.19	[160116] [160214] [200136]	Area interna al capannone
I	Cerchi/Dismantaggio Pressatura/Cesolatura	170 3.2 5.1	3.1 3.2 5.1	[120023] [100201] [100210] [160117] [150204] [170403] [190118] [100202] [200740] [191203] [100299] [120199] [110599] [110501] [150104] [200400] [191203] [120103] [120104] [170401] [170402] [170403] [170404] [170406] [191203] [170407] [100499] [120199] [160116] [160117] [160118] [160212] [160106]	Parte delle operazioni di smontaggio vengono effettuate all'interno del capannone
L	Stoccaggio materia prima seconda in attesa di verifica Stoccaggio "End of Waste"	360	--	--	I lotti da verificare vengono tenuti separati dai lotti già certificati da apposita cartellonistica ed eventuali setti separatori

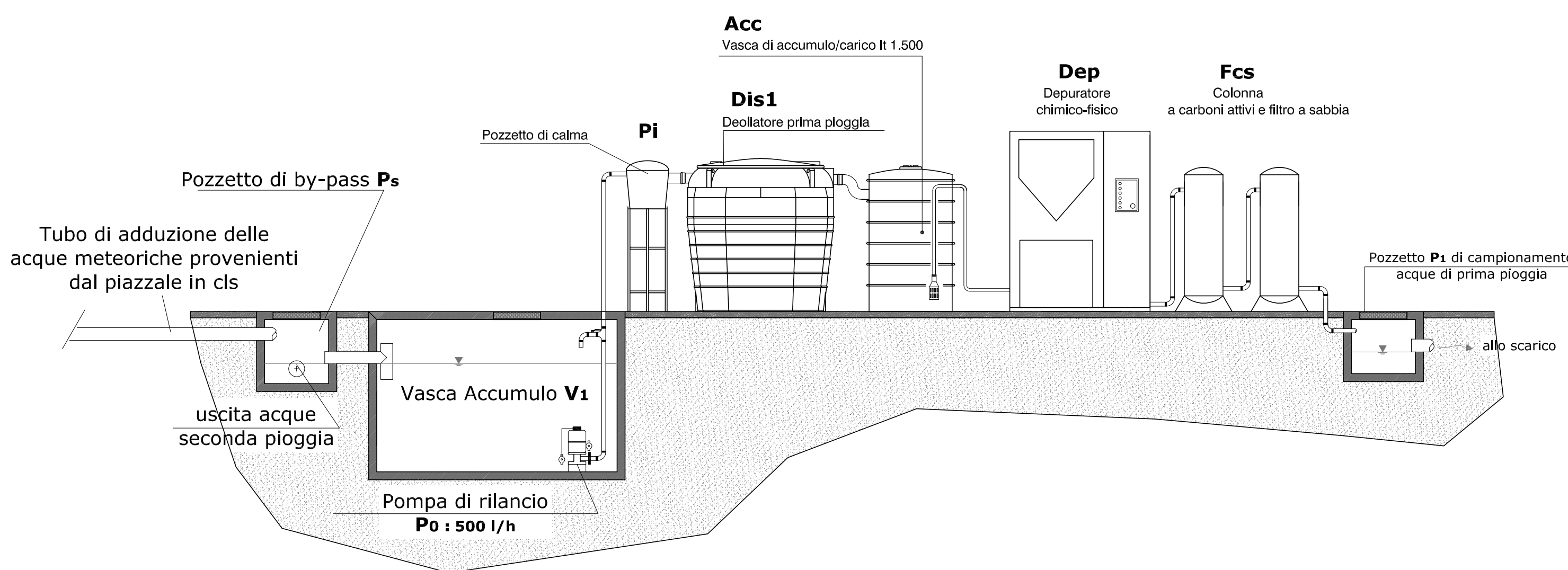
LEGENDA RETE DI RACCOLTA ACQUE

-----	Linea acque meteoriche di dilavamento avviate ad impianto di depurazione
-----	Linea acque assimilabili alle domestiche pretrattate con fossa Imhoff e avviate a dispersione
-----	Linea acque di prima e seconda pioggia depurate avviate a dispersione

PARTICOLARE SISTEMA DI PRE-TRATTAMENTO DELLE
ACQUE REFLUE ASSIMILABILI ALLE DOMESTICHE
Scala 1:30

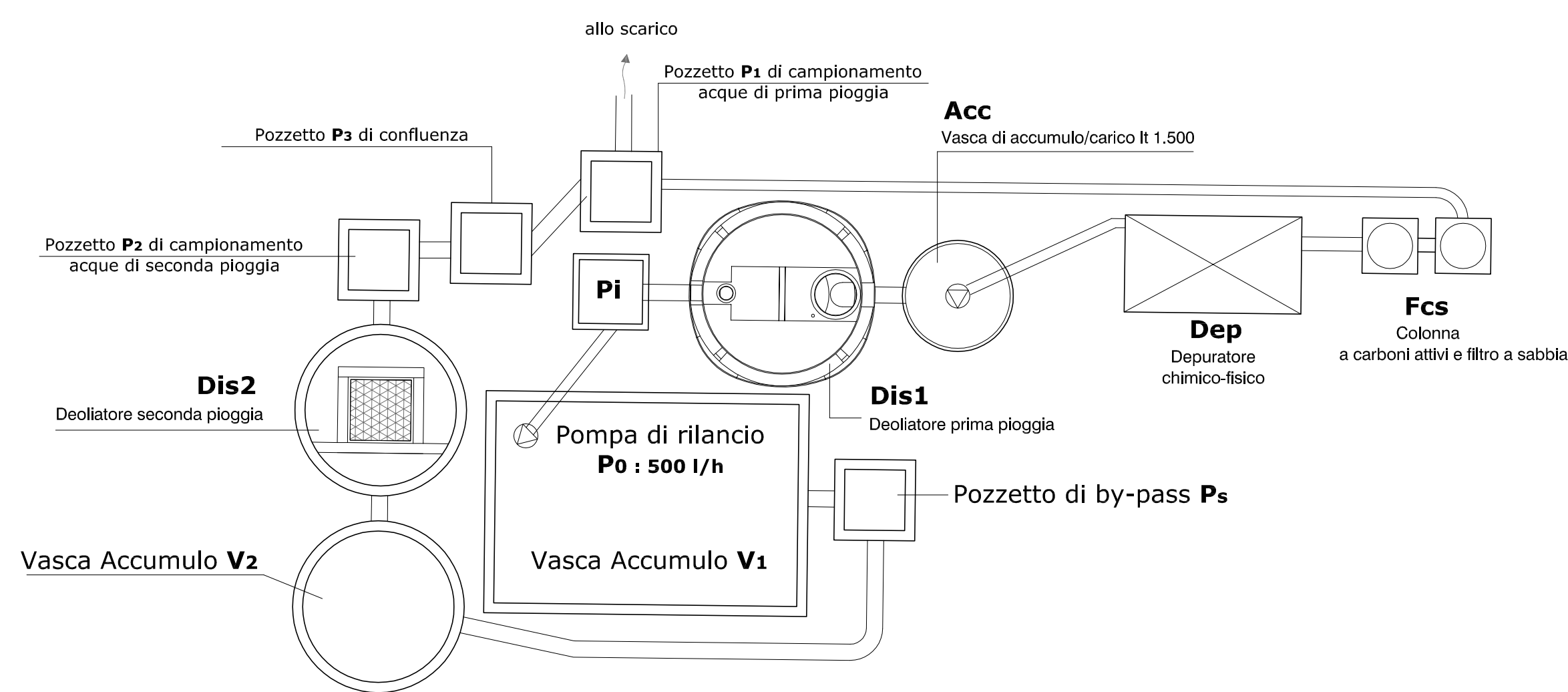


PARTICOLARE IMPIANTO DI DEPURAZIONE ACQUE
METEORICHE DI DILAVAMENTO
Scala 1:50

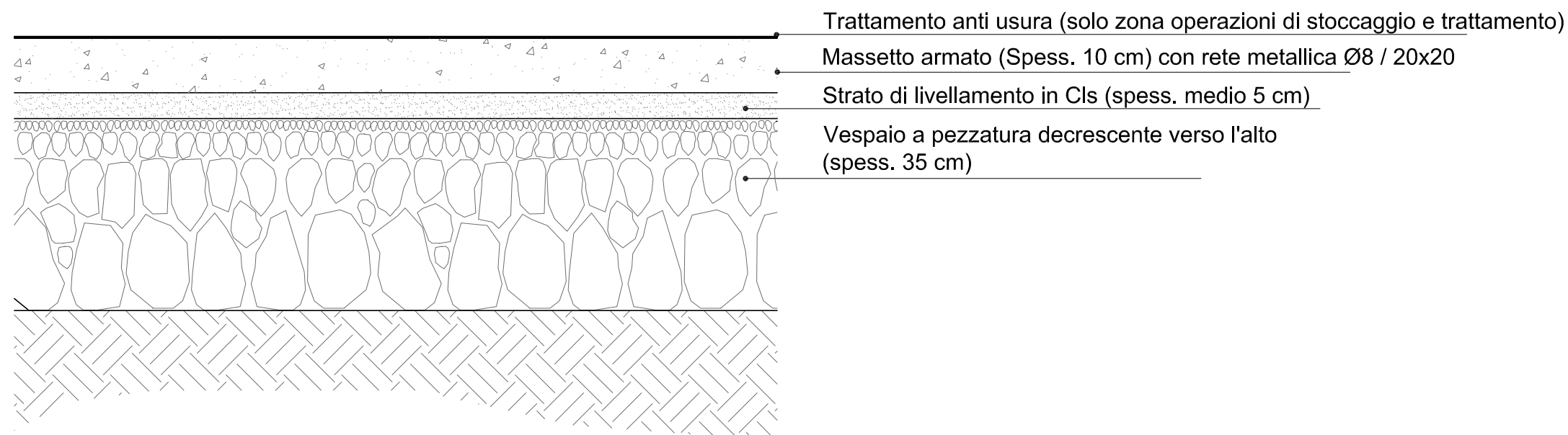


SEZIONE SCHEMATICA LINEA ACQUE DI PRIMA PIOGGIA

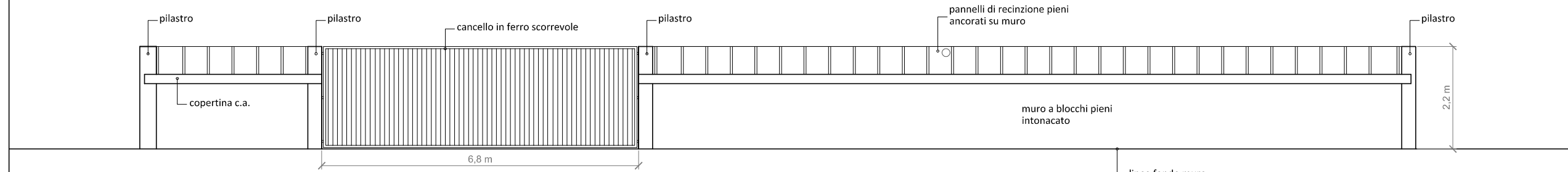
SCHEMA PLANIMETRICO IMPIANTO



PARTICOLARE COSTRUTTIVO PAVIMENTAZIONE
Scala 1:10



PROSPETTO RECINZIONE LATO INGRESSO
Scala 1:100



PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI SCARICO

