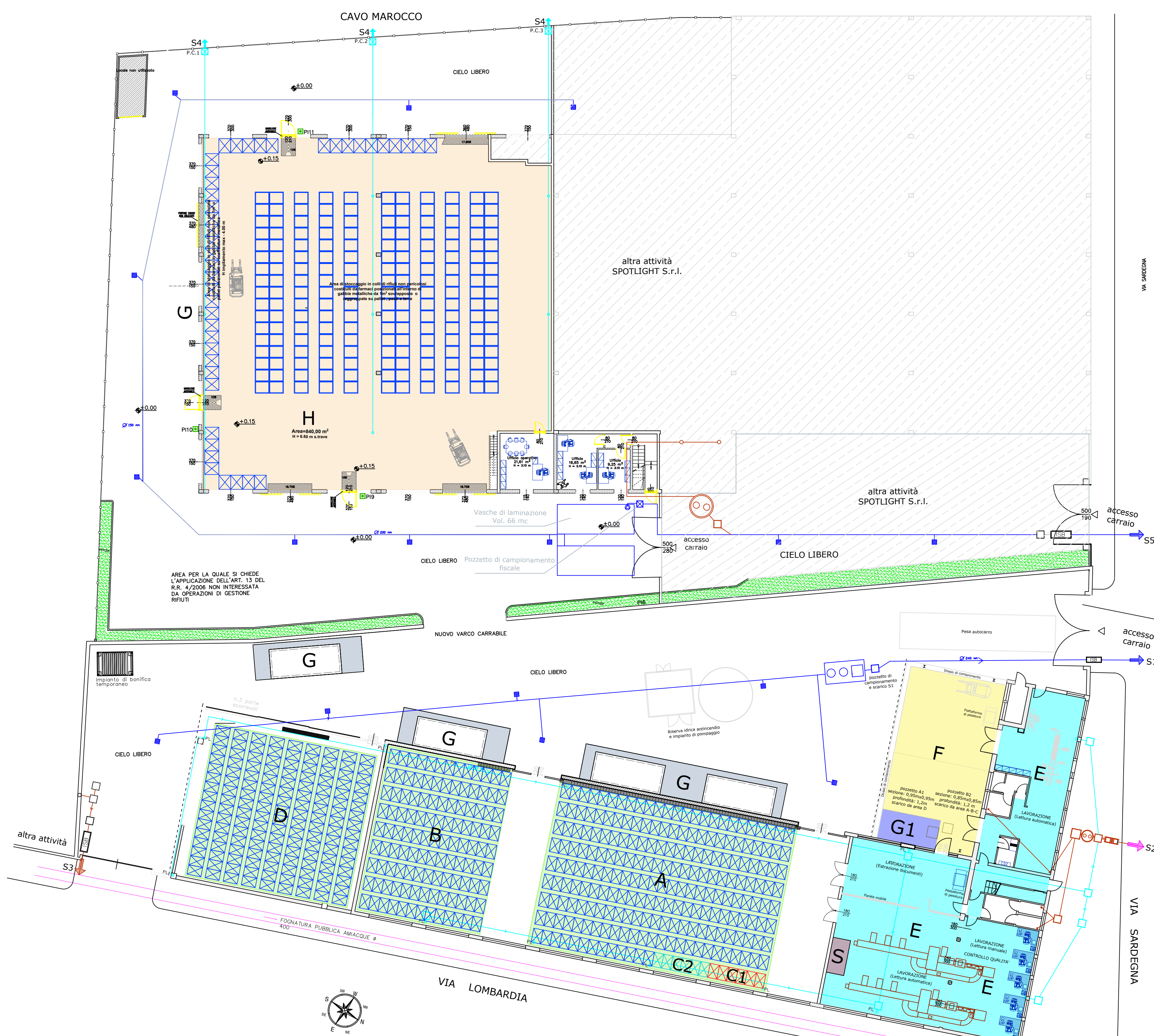


Codice EER	Definizione	R12	R13	D13	D14	D15	AREA STOCCAGGIO LAVORAZIONE
070101	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	X				X	C1-C2
070103	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X				X	C1-C2
070104	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X				X	C1-C2
070107	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X			X	C1-C2
070108	altri fondi e residui di reazione	X	X			X	C1-C2
070109	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati	X	X			X	C1-C2
070110	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X			X	C1-C2
070111	larghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X			X	C1-C2
070112	larghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 04 11	X	X			X	C1-C2
070401	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	X	X			X	C1-C2
070403	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X			X	C1-C2
070404	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X			X	C1-C2
070407	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X			X	C1-C2
070408	altri fondi e residui di reazione	X	X			X	C1-C2
070409	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati	X	X			X	C1-C2
070410	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X			X	C1-C2
070411	larghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X			X	C1-C2
070412	larghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 04 11	X	X			X	A-B-D-H
070413	reflui solidi contenenti sostanze pericolose	X	X			X	C1-C2
070501	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	X	X			X	C1-C2
070503	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X			X	C1-C2
070504	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X			X	C1-C2
070507	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X			X	C1-C2
070508	altri fondi e residui di reazione	X	X			X	C1-C2
070509	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati	X	X			X	C1-C2
070510	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X			X	C1-C2
070511	larghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X			X	C1-C2
070512	larghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11	X	X			X	A-B-D-H
070513	reflui solidi contenenti sostanze pericolose	X	X			X	C1-C2
070514	reflui solidi, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 13	X	X			X	A-B-D-H
070601	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	X	X			X	C1-C2
070603	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X			X	C1-C2
070604	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X			X	C1-C2
070707	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X			X	C1-C2
070708	altri fondi e residui di reazione	X	X			X	C1-C2
070709	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati	X	X			X	C1-C2
070710	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X			X	C1-C2
070711	larghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X			X	C1-C2
070712	larghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11	X	X			X	A-B-D-H
080317	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	X	X			X	C1-C2
080318	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 080317	X	X			X	A-B-D-H
150101	imballaggi in cartone e cartone	X	X			X	A-B-D-H-G1
150102	imballaggi in plastica	X	X			X	A-B-D-H-G1
150103	imballaggi in legno	X	X			X	A-B-D-H
150104	imballaggi metallici	X	X			X	A-B-D-H
150105	imballaggi compositi	X	X			X	A-B-D-H-G1
150106	imballaggi in materiali misti	X	X			X	A-B-D-H-G1
150110	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	X	X			X	C1-C2
150202	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), traccie e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	X	X			X	C1-C2
150203	assorbenti, materiali filtranti, traccie e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202	X	X			X	A-B-D-H
160213	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (2) diversi da quelli di cui alla voce 16 02 09 a 16 02 12	X	X			X	C1-C2
160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 12	X	X			X	A-B-D-H
160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215	X	X			X	A-B-D-H
160303	reflui inorganici, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	C1-C2-E
160304	reflui inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03	X	X	X	X	X	A-B-D-H-E
160305	reflui organici, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	C1-C2-E
160308	reflui organici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05	X	X	X	X	X	A-B-D-H-E
180101	oggetti da legno (eccetto 18 01 03)	X	X			X	A-B-D-H
180102	parti avvitiche ed organi incluse le sacche per i piani e le riserve di lunga durata (tranne 18 01 03)	X	X			X	A-B-D-H
180103	reflui che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	X	X			X	C1-C2
180104	reflui che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni (es. ceneri, ingessature, lenticchie, indumenti in tessuto, accessori igienici)	X	X			X	A-B-D-H
180107	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	X	X			X	C1-C2
180108	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 08	X	X			X	A-B-D-H
191018	in edicolati obsoleti e obsoletti	X	X	X	X	X	C1-C2-E
180109	in edicolati diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08	X	X	X	X	X	A-B-D-H-E-G
180110	oggetti di amalgama prodotti da interventi odontoiatrici	X	X			X	C1-C2
192001	oggetti da legno (eccetto 19 02 02)	X	X			X	A-B-D-H
192002	reflui che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	X	X			X	C1-C2
180203	reflui che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	X	X			X	A-B-D-H
180205	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	X	X			X	A-B-D-H
180206	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 02 05	X	X			X	A-B-D-H
180207	in edicolati obsoleti e obsoletti	X	X	X	X	X	C1-C2-E
180208	in edicolati diversi da quelli di cui alla voce 18 02 07	X	X	X	X	X	A-B-D-H-E-G
191201	Carta e cartone	X	X			X	G1
191204	plastica e gomma	X	X			X	G1
200131	in edicolati obsoleti e obsoletti	X	X	X	X	X	C1-C2-E
200132	in edicolati diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31	X	X	X	X	X	A-B-D-H-E-G



### LEGENDA GESTIONE RIFIUTI

[Linea tratteggiata]	Perimetro IPPC
[Linea punteggiata]	Scaffalature dedicate allo stoccaggio di rifiuti pericolosi C1 in ingresso
[Linea a zigzag]	Scaffalature dedicate allo stoccaggio di rifiuti pericolosi C2 trattati
[Linea a zigzag]	Scaffalature dedicate allo stoccaggio di rifiuti pericolosi non pericolosi
[Linea a zigzag]	Scaffalature dedicate allo stoccaggio di rifiuti pericolosi non pericolosi in colli
[Circolo blu]	Area di scarico e di accettazione
[Circolo verde]	Area di stoccaggio (R13/D15) rifiuti pericolosi e non pericolosi costituiti da farmaci
[Circolo rosso]	Area di selezione/riconfezionamento di rifiuti costituiti da medicinali (R12/D13/D14)
[Circolo giallo]	Area di pressatura e stoccaggio in balle di rifiuti non pericolosi costituiti da imballaggi
[Circolo viola]	Area gestione Stupefacenti
[Circolo arancione]	Area di stoccaggio (R13/D15) rifiuti non pericolosi decadenti dall'attività di sconsigliamento
[Circolo grigio]	Area di stoccaggio (R13/D15) rifiuti non pericolosi, area di ampliamento
[Circolo bianco]	Cassoni scaricabili a press container

Tipologia di rifiuti	Spazio area impianto	Area/Impianto	Modalità di stoccaggio/conservazione	Volume (m³)	Peso (ton)	Superficie (m²)	Caratteristiche strutturali area	Emissioni in atmosfera
Rifiuti non pericolosi costituiti da farmaci ritirati dal mercato	A	R13/D15	Colli posti su pedana. Le pedane saranno poste sulle scaffalature. Vi è l'appendice dell'Area A costituita da un armadio metallico con chiusura di sicurezza all'interno del quale vengono stoccati farmaci stupefacenti in platinomia farmacia industriale	818	163	277	Area coperta, scaffalature a quattro piani, n. 25 stadi per n. 5 corsie e n. 13 stadi per n. 1 corsie, sistema di bloccaggio per montaggio deposito	Non generato
Rifiuti non pericolosi costituiti da farmaci ritirati dal mercato	B	R13/D15	Colli posti su pedana. Le pedane saranno poste sulle scaffalature.	450	80	157	Area coperta, scaffalature a due piani, n. 13 stadi, n. 8 corsie, sistema di bloccaggio per montaggio deposito	Non generato
Rifiuti pericolosi costituiti da farmaci ritirati dal mercato (ingresso)	C1	R13/D15	Colli posti su pedana. Le pedane saranno poste sulle scaffalature.	23	5	8	Area coperta, scaffalature a due piani, n. 6 stadi, n. 1 corsie, sistema di bloccaggio per montaggio deposito	Non generato
Rifiuti pericolosi costituiti da farmaci ritirati dal mercato	C2	R13	Colli posti su pedana. Le pedane saranno poste sulle scaffalature.	23	5	8	Area coperta, scaffalature a due piani, n. 6 stadi, n. 1 corsie, sistema di bloccaggio per montaggio deposito	Non generato
Rifiuti non pericolosi costituiti da farmaci ritirati dal mercato	D	R13/D15	Colli posti su pedana. Le pedane saranno poste sulle scaffalature.	630	166	200	Area coperta, scaffalature a due piani, n. 16 stadi, n. 8 corsie, sistema di bloccaggio per montaggio deposito	Non generato
Rifiuti pericolosi e non pericolosi costituiti da farmaci ritirati dal mercato	E	R12/D14/D13 R12 non pericolosi	Area di selezione dotata di banchi di lavoro specificamente attrezzati presso i quali gli operatori apriranno i colli e per mezzo di un sistema elettrico effettueranno una selezione e fini esclusivamente fiscali.	2900 2900 (max 20 tonni)	287		Area coperta e impermeabilizzata	Non generato
Rifiuti pericolosi e non pericolosi costituiti da farmaci ritirati dal mercato	F	n.a.	Area di scarico, conferimento e verifica	n.a.	n.a.	120	Area coperta e impermeabilizzata	Non generato
Rifiuti pericolosi	G	R13/D15	N.6 Cassoni chiusi a tenuta o press container da 30m³. Lo stoccaggio dei colli EER 180109, 180203, 200132 potrà avvenire esclusivamente all'interno di casse scaricabili. Diversamente i rifiuti costituiti da imballaggi potranno essere stoccati sia in press container che in casse scaricabili chiuse.	120	24	108	Area scoperta e impermeabilizzata	Non generato
Rifiuti solidi non pericolosi costituiti da imballaggi	G1	R13/D15	Presso e stoccaggio degli imballaggi pressati in balle	5	5	13	Area scoperta e impermeabilizzata	Non generato
Rifiuti solidi non pericolosi costituiti da farmaci ritirati dal mercato	H	R13/D15	Colli posti in gabbie metalliche da 1m³ nell'area centrale le gabbie metalliche sono trasportate e raggionate su pallet, posti a terra. Lateralmente, le gabbie metalliche o pallet vengono poste su scaffalature (in max 40)	500	95	525	Area coperta e impermeabilizzata	Non generato
Stupefacenti	S	R13/D15	Armadio metallico chiuso a chiave all'interno del quale vengono stoccati farmaci stupefacenti	**	**	4,5	Armadio metallico	Non generato
Rifiuti pericolosi		R13/D15		23	5	n.a.		
Rifiuti non pericolosi		R13		23	5	n.a.		
Rifiuti non pericolosi		R13/D15		2723	533	n.a.		

### LEGENDA SCARICHI IDRICI

[Linea tratteggiata]	Rete acque meteoriche dei piazzali
[Linea punteggiata]	Rete acque nere
[Linea a zigzag]	Rete acque piovane delle coperture e seconde piogge dei piazzali
[Circolo con X]	Fasso inhall
[Circolo con X]	Sifone Firenze brago di ispezione
[Circolo con X]	Piazzetti di Campionamento, P.C.
[Circolo con X]	Castello acque meteoriche piazzale
[Circolo con X]	Camerelette di ispezione tombinatura
[Circolo con X]	Disoleatore
[Circolo con X]	P.C.1 - Piazzetto di campionamento acque meteoriche di prima pioggia
[Circolo con X]	P.C.2 - Piazzetto di campionamento acque meteoriche eccedenti la prima pioggia
[Circolo con X]	P.C.3 - Piazzetto di campionamento acque meteoriche delle coperture
[Circolo con X]	S1 - scarico acque meteoriche dei piazzali
[Circolo con X]	S2 - scarico acque reflue civili e acque meteoriche piovane
[Circolo con X]	S3 - scarico P&T
[Circolo con X]	S4 - scarico acque piovane in cavo Marocco
[Circolo con X]	S5 - scarico misto Via Sardegna n.3

DIRETTORE TECNICO  
Eco Eridania spa  
Direttore Tecnico  
Ing. Cristian Anzani

PROGETTISTA  
DOTT. ING. GIUSEPPE COMARINI  
P.E.C. - ing. comarini@tecnohabitat.com  
n. 02 473752

## tecno habitat

società di ingegneria

COMMITTENTE: ECO ERIDANIA S.P.A.  
via Sardegna 1, San Giuliano Milanese (MI)

PROGETTO: MNS dell'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (Titolo III bis - D.Lgs 152/06)

TITOLO: Pianimetria generale - Stato di progetto layout impianto e reti

DATA: Luglio 2021

Nome file: 2021\_07\_EE\_Tav.1

Scala stampa: 5:1

Scala: 1:200

Descrizione: Layout edp

Disegnato: vat

Verificato: SC

Approvato: SC

tecno habitat s.r.l.  
Via Natale Battaglia, 22 - 20127 Milano - tel. 02 2614 8322 - fax 02 2614 5697  
tthi@tecnohabitat.com - tecnom@pec.it - www.tecnohabitat.com  
P. IVA - C.F. - ISCR - REG. IMP. 11718220152 - C.D. A4707H7 - REA Milano 1492797

**TAV. 01**

\*Eventuali tipologie di rifiuti non identificati con farmaci ritirati dal mercato saranno ritirati in minime quantità e saranno posti nei limiti di quanto di seguito riportato:  
-Eventuali rifiuti liquidi pericolosi e non pericolosi saranno posti in stoccaggio (R13/D15) sopra opportuno bacino di contenimento.  
-I colli CER 180219 e 180214 riciclabili e i RAEE potranno essere unicamente sottoposti a messa in riserva (R13).  
-L'eventuale stoccaggio provvisorio (R13/D15) di rifiuti sanitari (CER 180101, 180102, 180103, 180201, 180202) avverrà nei limiti di quanto stabilito dal D.P.R. 254/03  
\*\*Capacità di stoccaggio ricompresa nella capacità dell'Area A (818 m³ - 163 t)