

Comune di Cesena  
Provincia di Forlì-Cesena

IMPIANTO PER LA GESTIONE DI RIFIUTI DA COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE NELL'AREA DEL POLO ESTRATTIVO 24 "SAN CARLO"  
UMI CO.GE.RO. S.r.l.

COMMITTENTE:  
I.C.R. S.r.l.  
Via Pio Turrone n. 235  
47522 Cesena (FC)  
C. F. e P. IVA: 01851940401

PROGETTO REDATTO DA:  
Geologo Dott. Aldo Antoniazzi  
Studio di Geologia Tecnica e Ambientale  
Via Pompeo Tumedel n. 90  
47121 Forlì (FC)  
C. F.: NTNLDA68D21C5731  
P. IVA: 04418130409  
Telefono: 054365724  
Fax: 054366099  
Cellulare: 3489110027  
E-mail: aldo@studioantoniazzi.com  
PEC: aldo@pec.studioantoniazzi.com  
Home page: www.studioantoniazzi.com

Elaborato n°  
**3**

Scala: 1:500  
Data: GENNAIO 2022  
Estremi autorizzativi:

Oggetto:  
PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO SU BASE C.T.R.

Revisioni

I	MARZO 2022
—	—
—	—
—	—

LEGENDA

Area destinata alla messa in riserva dei rifiuti (R13) con pavimentazione in misto stabilizzato rollato

Area destinata all'attività di recupero (R5) con pavimentazione in misto stabilizzato rollato

Area di stoccaggio delle M.P.S. derivanti dalle operazioni di recupero (End of Waste)

Area per la miscelazione con materiale vergine C.E.R.: 101208

Area per la miscelazione con materiale vergine C.E.R.: 170508

Area di deposito del granulato di conglomerato bituminoso

Direttrice idrica

Viabilità dotata di impianto di bagnatura con pavimentazione in misto stabilizzato rollato

Viabilità d'accesso all'impianto

Area di conferimento

Pesa

Polo Estrattivo 24 "San Carlo"

Confine di proprietà

Linea con nebulizzatori fissi (circa uno ogni 10 metri)  
Attivabile ogni qual volta se ne presenti la necessità  
Se ne prevede l'attivazione 2 volte al giorno nel periodo estivo siccitoso

Cannone nebulizzatore mobile per l'abbattimento delle polveri. Utilizzato prevalentemente nell'area destinata all'attività di recupero (R5) ogni qual volta se ne presenti la necessità. La posizione dell'impianto varierà in funzione della tipologia delle lavorazioni da effettuare.  
Potrà essere impiegato anche negli altri settori dell'impianto qualora le lavorazioni effettuate lo richiedano  
Raggio d'influenza pari a 60 metri