



LEGENDA COMPARTI

- 1 Zona scarico fanghi
- 2 Accumulo iniziale fanghi
- 3 Miscelatori
- 4 Silos calce viva CaO
- 5 Serbatoio acido solforico H₂SO₄
- 6 Area di stoccaggio solfato di calcio CaSO₄
- 7 Stoccaggio gessi di defecazione
- 8 Tunnel , controllo e pesatura gessi in uscita
- 9 Area di deposito emergenziale temporaneo gessi
- 10 Area di stoccaggio fanghi fuori specifica gessi
- 11 Impianto di deodorizzazione aria tunnel di stoccaggio gessi
- 12 Locale trasformatore
- 13 Locale quadri elettrici
- 14 Cabina Enel

LEGENDA

- Areae asfaltate esistenti
- Areae asfaltate di progetto
- Areae verdi

0	01/2023	Emissione		ETC	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
COMUNE DI REGGIO EMILIA					
PROVINCIA DI REGGIO EMILIA					
					
Realizzazione del nuovo impianto di inertizzazione fanghi con produzione di gessi di defecazione presso l'area impiantistica di Mancasale (RE)					
LIVELLO DI PROGETTAZIONE PROGETTO DEFINITIVO				SCALA Come indicato	
TITOLO DEL DOCUMENTO Planimetria d'insieme di progetto					
ID PROGETTO	CODICE DOCUMENTO		TITOLO SINTETICO DEL DOCUMENTO		
MTE11C_00000913	D-I2-IMP-EG-002		Planimetria d'insieme di progetto		
COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE					
					
IRETI S.p.A. - Ingegneria e Realizzazioni					
Funzione Reflus Gestione Impianti di Depurazione IRETI S.p.A - Società con socio unico IREN S.p.A Sottoposta a direzione e coordinamento di IREN S.p.A Sede legale : via Piacenza, 54 - 16138 Genova cod.fisc e P.IVA n° 01791490343 pec.ireti@pec.ireti.it					
R.T.P. ESTERNO DI PROGETTAZIONE			RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. FABRIZIO PARBONI ARQUATI Iscritto Ordine degli Ingegneri di Vicenza n° 2398		
 HMR S.r.l. HMR Ambiente S.r.l. Piazzale Stazione, 7 - Padova					
 INGENIERIA 2P  E.T.C. Engineering S.r.l. Via dei Palusini, 16 - Trento			PROGETTISTA GENERALE Ing. ANGELO CANTATORE Iscritto Ordine degli Ingegneri di Trento n° 2532		
 GE Ground Engineering GE Ground Engineering S.r.l. Via Villa, 5/c - Campolongo Maggiore (VE)					