



LEGENDA	
① -Vasca Raccolta Acque Prima Pioggia ② -Vasca Raccolta Acque Seconda Pioggia ③ -Vasca Overflow Acque Teti e Coperture ④ -Vasca Riuso Acque Teti e Coperture ⑤ -Uffici futura industrializzazione ⑥ -Uffici ER ⑦ -Bio-Laboratorio Analitico ⑧ -Guardiana (1 GPG e 1 portiere/fiduciaria) ⑨ -Box bombole ⑩ -Edificio bioremediation ⑪ -Guardiana (1 GPG e ricezione posta) ⑫ -Ufficio peso ⑬ -Area imprese ⑭ -Cantina elettrica + CB2 ⑮ -Locale operatori ⑯ -Box G.E. ⑰ -Box G.E. ⑱ -Lavoruote ⑲ -Trattamento aria ⑳ -Magazzino ㉑ -Officina ㉒ -Officina ㉓ -Magazzino ㉔ -Vasca antincendio m³ 700 ㉕ -Locale motopompe diesel m³ 16 ㉖ -Cantina elettrica + CB1 ㉗ -Locale G.E. ㉘ -Cantina utente ER + CB0 ㉙ -GE2 (cofanato) ㉚ -GE1 (cofanato) ㉛ -SC301 ㉜ -SC302 ㉝ -SC303 ㉞ -Postazione di ricarica Robot Security	② - Trattamento aria E1 ③ - Cabina elettrica ④ - G.E. + Serbatoio ⑤ - Tettoia compressori e generatore azoto ⑥ - Box operatore ⑦ - Vano tecnico per ventilatori E1 ⑧ - Vano tecnico per sistemi antincendio ⑨ - Serbatoio di stoccaggio acque di lavaggio-processo ⑩ - N1 Locale lavorazione solidi ⑪ - N2 Locale tritrazione ⑫ - N4 Locale stoccaggio solidi sfusi ⑬ - Trattamento aria E2 ⑭ - Vano tecnico per sistemi antincendio ⑮ - N9 Parco serbatoi ⑯ - Lavoruote ⑰ - Tettoia ricarica muletti e locale audri + DCS ⑱ - N10 Locale riconfezionamento liquidi ⑲ - N8 Locale stoccaggio liquidi in colli per TMD ⑳ - N7 Locale stoccaggio solidi in colli ㉑ - N11 Stoccaggio solidi sfusi (in cassone) ㉒ - N3 Stoccaggio solidi sfusi ㉓ - Trattamento aria E3 ㉔ - Vano tecnico ventilatori E3

PIATTAFORMA POLIFUNZIONALE (HEA)

PLANIMETRIA
Scala 1:500

LEGENDA	
---	linee interrate HDPE
---	linee aeree AISI316 COIBENTATE E TRACCIATE
□	Pozzetto cieco mc.2
□	Pozzetto di raccordo 50x50cm
□	Pozzetto con pompa di rilancio mc.2
□	Pozzetto 50x50x50 con valvola a sfera o similare e chiuso
□	Pozzetto con griglia in ghisa sferoidale D400 - dimensioni 50x50
□	Pozzetto con griglia in ghisa sferoidale D400 - dimensioni 50x50 (svuotamento tramite pompa mobile)
□	Canaletta con griglia in ghisa sferoidale D400 - largh.30cm



01 REVISIONE PER PAIR		10/09/21	01/09/21	01/09/21	01/09/21	01/09/21	01/09/21	01/09/21	01/09/21
02 EMISSIONE PER FEED		11/12/20	01/09/21	01/09/21	01/09/21	01/09/21	01/09/21	01/09/21	01/09/21
IND. DI REV.	DESCRIZIONE - Description	DATA - Date	ELAB. - Prep.d	VERIF. - Check	APPR. - Appr.d	CLIENTE			
 rewind		 GOLDER		SITO Eni Rewind		RAVENNA AREA PONTICELLE			
P.V. 090026		Questo disegno è di proprietà Eni Rewind S.p.A. che ne ha riservato tutti i diritti. La copia, uso, ristampa, o qualsiasi altro uso non autorizzato, senza permesso scritto dalla Eni Rewind S.p.A. è vietata.				SOSTITUITO DA:			
N° COMMESSA CA-RAV-000000						SOSTITUISCE IL:			
FUNZIONE EMITTENTE INGEA./IMPRO		PIATTAFORMA BIO-RECUPERO "PONTICELLE"							
SCALA		UNIFILARE TUBAZIONI DRENAGGI							
DATA 10/09/2021									
N° DOC. 090026-ENG-D-DM-3123		N° DOC. APPALTAZIONE 20148029_M_DO_015		NO. DI REV. 0		FG. 01		DI 01	
UNITA' DI MISURA/Units of measure:		SCALA DI PIOTTAGGIO/Plot scale: 1:1							