



SUPERFICI SCOLANTI	
area	mq.
superficie impermeabile	13.903,4
superficie semipermeabile (stabilizzato rollato)	38.474,9
vasche di sedimentazione limi	1.852,6
TOTALE	54.230,9

RIPARTIZIONE AMD	
area	mq.
superficie ad impianto di trattamento IT1	25.079,6
superficie ad impianto di trattamento IT2	17.808,6
superficie ad impianto di trattamento IT3	11.342,6
TOTALE	54.230,9

Codice	Descrizione	Area (mq)	Impianto trattamento
S1	Viabilità	1.286,7	IT2
S2	Parcheggio Automezzi	4.990,0	IT2
S3	Piattaforma di Messa in Riserva Rifiuti Sud	1.977,4	IT2
S4	Impianto di produzione Conglomerato Bituminoso	1.891,9	IT2
S5	Impianto di produzione Conglomerato Cementizio	489,0	IT1
S6	Locali tecnici	1.169,5	IT1
S7	Piattaforma di Messa in Riserva Rifiuti Nord	989,3	IT1
S8	Viabilità	1.649,3	IT1
S9	Officina Magazzino	2.760,7	IT2
S10	Accesso TEV	2.682,4	IT2
S11	Uffici	529,9	IT2
S12	Uffici	1.689,6	IT2
S13	Area Lavaggio Inerti	1.888,8	IT3
S14	Piazzale stoccaggio materie prime e inerti	20.782,6	IT1
S15	Piazzale stoccaggio limi da acque di lavaggio inerti	7.601,1	IT3
S16	Vasche sedimentazione limi	1.852,6	IT3
Totale		54.230,9	

GESTIONE ACQUE	
rete raccolta AMD da depurare	
rete acque di lavaggio inerti/AMD depurate a scarico (S1)	
rete acque lavaggio inerti e decantazione limi	
rete acque di lavaggio inerti/AMD depurate avviate a riutilizzo	
scarpata	
pozzetto di ISPEZIONE	
vasche sedimentazione	
stazioni di sollevamento	
caditoie raccolta AMD	

COMUNE DI POMARANCE
Provincia di Volterra

Progetto:

Modifica non sostanziale Autorizzazione Unica Ambientale
ex art. 6 DPR 59/2013

Oggetto:

GESTIONE ACQUE

in cura di:

Tecnico incaricato della pratica:

Commenti:

Revisione

Descrizione

05/01/24

Revisione tavola

Granchi Srl

loc. Ponte di Ferro, 296
Pomarance (PI)

Ubicazione intervento:

loc. Ponte di Ferro, 296
Pomarance (PI)

Tavola:

U

Scala:

1:400

Data:

5 gennaio 2024