



LEGENDA OPERE IN PROGETTO

SUPERFICI INTERESSATE DALLA FORMAZIONE DI COPERTURA SUPERFICIALE FINALE
 PLATEA IN CALCESTRUZZO PER INSTALLAZIONE NUOVI IMPIANTI DI TRATTAMENTO PERCOLATO

PISTE DI SERVIZIO IN PRESATO E/O MISTO STABILIZZATO

VIABILITÀ INTERNA PERIMETRALE CON PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO TIPO BINDER SP. 10 CM

PARTICOLARI COSTRUTTIVI SISTEMA DI COPERTURA SUPERFICIALE FINALE VEDI TAVOLA B 01

SISTEMI DI ESTRAZIONE DEL BIOGAS
 POZZO DI CAPTAZIONE DI NUOVA REALIZZAZIONE
 POZZO DI CAPTAZIONE ESISTENTE DI CUI SI PREVEDE L'ADEGUAMENTO

SISTEMI DI REGIMAZIONE DELLE ACQUE METEORICHE
 CANALLETTE A CIELO APERTO
 TOMBINATURE CANALLETTE A CIELO APERTO
 MASSICCIE CEMENTATE
 CANALLETTA PREFABBRICATA DI PERIMETRAZIONE COPERTURA DEFINITIVA
 TOMBINATURE DI PERIMETRAZIONE COPERTURA DEFINITIVA
 SISTEMA DI ESTRAZIONE E RILASCIO ACQUE METEORICHE ACCUMULATE
 VASCA DI PRIMA PIOGGIA VPP_P2

SISTEMI DI GESTIONE DEL PERCOLATO
 POZZO VERTICALE DI CONTROLLO LIVELLO PERCOLATO ED ESTRAZIONE DI EMERGENZA ESISTENTE DI CUI SI PREVEDE L'ADEGUAMENTO
 POZZI DI ISPEZIONE E CONTROLLO PERCOLATO ADDOSSATO ALLA PARETE DI CUI SI PREVEDE L'ADEGUAMENTO

OPERE ESISTENTI NON OGGETTO DI INTERVENTI
 AREA IMPIANTO DI ASPIRAZIONE E TRATTAMENTO DI BIOGAS DESTINATO AL RECUPERO ENERGETICO OGGETTO DI AIA INTESTATA AD ASIA AMBIENTALEITALIA
 INFRASTRUTTURE A SERVIZIO DISCARICA (UFFICI, PESA, SPOGLIAIO, MENSA, ECC)

SISTEMI DI REGIMAZIONE DELLE ACQUE METEORICHE
 CANALI DI GRONDA LATERALI
 TOMBINATURE CANALI DI GRONDA LATERALI
 CANALLETTE A CIELO APERTO
 TOMBINATURE CANALLETTE A CIELO APERTO
 MASSICCIE CEMENTATE

SISTEMI DI GESTIONE PERCOLATO
 POZZI VERTICALI DI CONTROLLO LIVELLO PERCOLATO ED ESTRAZIONE DI EMERGENZA
 COLLETTORE DEL PERCOLATO DA LOTTO II FASE I, TUBAZIONE HDPE Dest. 315 CORRUGATO
 COLLETTORE LATERALE DI CONVOGLIAMENTO DEL PERCOLATO A VALLE - TUBAZIONE HDPE Dest. 400 PN 6 ZANCATA SU SCARPATE
 COLLETTORE TERMINALE INTERATO - TUBAZIONE HDPE Dest. 630 PN 6 POSTO ALL'INTERNO DI TUBAZIONI IN CLS AUTOPORTANTI Dest. 800
 VASCHE DI STOCCAGGIO PERCOLATO
 IMPIANTI AD OSMOSI INVERSA TRATTAMENTO PERCOLATO

Ente proponente
Ente attuatore
Ente finanziatore
Ente realizzatore

Amiù
 Azienda Municipale a Rifornimento Urbano S.p.A.

Polo impiantistico di Monte Scarpino

Progetto P2
 Discarica per rifiuti non pericolosi - Scarpio 2
 Aree non interessate da nuovo invaso S3 -
 Copertura superficiale finale

Fase progettuale
 Progetto definitivo
 (ex. 4 seguito CDS del 02/03/2016)

Opera in progetto
 Copertura superficiale finale
 P2-Invaso

Objeto
 E1518

Scale
 1:1000

File
 E1518080.dwg

Edificio
 B 04

RIEVEU TOPOGRAFICO ESEGUITO DA AMIU IN DATA 12/04/2016

IL PRESENTE ELABORATO DI PROGETTO È STATO REALIZZATO IN OTTICA DI PROTEZIONE AMBIENTALE... (small text)