

SISTEMA DI DRENAGGIO

LEGENDA PLANIMETRIE IDRAULICHE

- IMPLUVIO
- DIREZIONE DEFLUSSO FOSSI E COLLETTORI
- RECAPITI

CANALIZZAZIONI

- CGR CANALETTA GRIGLIATA CIGLIO PISTE (L=0.4 m, H VAR)
- bxh SCATOLARE IN C.A. (Hint 2.00 - L Var.)
- CUNETTA RIVESTITA CLS CON COLLETTORE SN16 PP-HM o CANALE SCATOLARE

- DN COLLETTORE SN16 PP-HM DN (Var.)
- DN COLLETTORE / SCATOLARE ATTRAVERSAMENTI TRASVERSALI DI RECAPITO ACQUE AREE VERDI (STRIP)
- FI FOSSE TRAPEZIO INERBITO (FI)

- DN DEVIAZIONE 3 DN1000
- bxh DEVIAZIONE COLLETTORE DI LEVANTE CANALE ALLACCIANTE DI PONTE GALERIA

- STR1 POZZETTO DI SCARICO E ISPEZIONE NODO RIFERIMENTO MODELLO IDRAULICO ACQUE AREE VERDI (STRIP)
- S01 POZZETTO DI SCARICO E ISPEZIONE RIFERIMENTO MODELLO IDRAULICO ACQUE DI PIATTAFORMA
- (MO*)-(ME*) MANUFATTO DI SOTTOPASSO (M) RECAPITI TRASVERSALI ACQUE BIANCHE

LEGENDA

- SUPERFICIE AEROPORTUALE IN PROGETTO
- RECINZIONE AEROPORTUALE ESISTENTE
- RECINZIONE AEROPORTUALE DI PROGETTO
- DEVIAZIONI RETICOLO CONSORTILE
- RETICOLO CONSORTILE ESISTENTE

(*) DN: PER GLI L'EFFETTIVI DIAMETRI DI POSA SI RIMANDA ALLO "SCHEMA COMPENSAZIONE CEDIMENTI" PRESENTE NELLA TAVOLA IDR007 "SEZIONI TIPO DEL SISTEMA DI DRENAGGIO"

