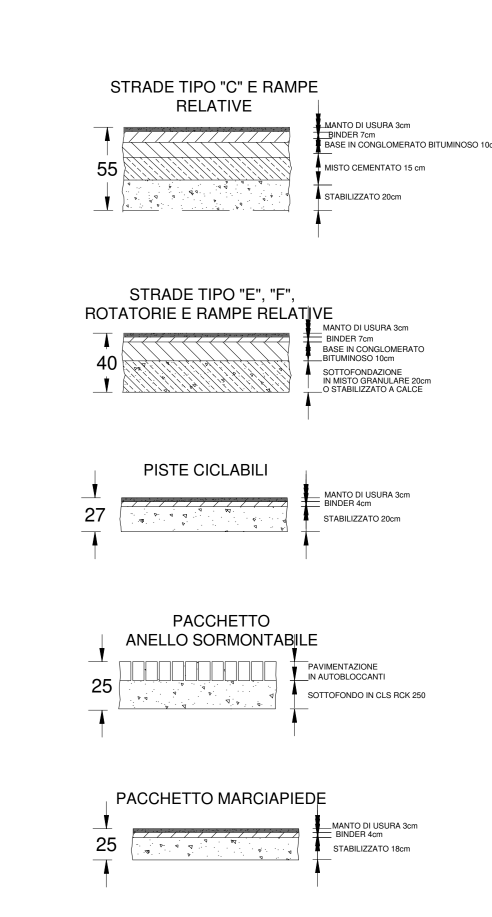
## PARTICOLARI COSTRUTTIVI SCALA1:25 GEOMETRIA RACCORDO ARGINELLO SEZIONE TIPO IN RILEVATO - ASSE 43 (categoria "C2" D.M. 5/11/01) PIATTAFORMA PAVIMENTATA ——— 3.50 ———— CORSIA DI MARCIA CORDOLO 10x20 BARRIERE METALLICHE TIPO H1 BARRIERE METALLICHE TIPO H1 Terreno vegetale PACCHETTO sp.55cm TERRENO VEGETALE sp. 30cm TERRENO VEGETALE sp. 30cm CORPO DEL RILEVATO FOSSO DI SCOLO (1) FOSSO DI SCOLO (1) GEOMETRIA CORDOLO ROTATORIA CORDOLO 10x20 Sovrapposizione TN **←** L = 2.00 **←** (riempimento con materiale arido) sp. 80cm IN RETTILINEO RILEVATO - ASSE 44 (categoria "Fu" D.M. 5/11/01) CATEGORIA CONVENZIONALE D > 40m - ASSE 42 (Tab. 6 D.M. 19/4/06) ————— 6.50 ————— PIATTAFORMA PAVIMENTATA – VAR. – AIUOLA 1.00 - 1.50 -PIATTAFORMA PAVIMENTATA TERRENO VEGETALE TERRENO VEGETALE PISTA ——— 6.00 ——— CORSIA DI MARCIA 1.00 A BANCHINA sp. 30cm CICLABILE 0.15 BARRIERE METALLICHE TIPO H1 FOSSO DI SCOLO (1) TERRENO VEGETALE sp. 30 cm FOSSO DI SCOLO (1) PACCHETTO sp.55cm FOSSO DI SCOLO (1) 0.50 CORPO DEL RILEVATO SCOTICO sp. 20 cm BONIFICA PIANO DI POSA SCOTICO sp.20cm BONIFICA PIANO DI POSA sp. 80cm (riempimento con materiale arido) sp. 80cm Sovrapposizione TNT (riempimento con materiale arido) Cappotto in TNT **←** L = 2.00 **←** SEZIONE TIPO IN TRINCEA - ASSE 44 (categoria "Fu" D.M. 5/11/01) TERRENO VEGETALE sp. 30cm FOSSO DI SCOLO (1) PIATTAFORMA PAVIMENTATA FOSSO DI SCOLO (1) → 1.00 → 1.50 → CORSIA DI MARCIA 1.00 → 1.00 → CORSÍA DI MARCIA CICLABILE TERRENO VEGETALE sp. 30cm CLS RCK 25/30 / ČLS RČK 25/30 debolmente armato PACCHETTO sp.40cm debolmente armato

## NOTE

(3) PREVEDERE REALIZZAZIONI DI RIBANCATURE DI LARGHEZZA NON INFERIORE A 2.00 m OGNI 6 m DI ALTEZZA DEL RILEVATO

(1) I MANUFATTI DI SMALTIMENTO ACQUE SONO INDICATIVI. PER I DETTAGI SUL SISTEMA DI CADITOIE, VASCHE DI RACCOLTA E CUNETTE SI VEDANO GLI ELABORATI DEI CAPITOLI FC E FD - RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA

PACCHETTI PAVIMENTAZIONI (1: 25)





REV. DESCRIZIONE

BASILE LUIGI MONTERISI BAJETTI

REDATTO VERIFICATO APPROVATO