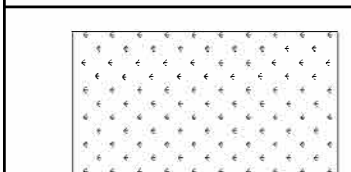


LEGENDA

-  ALBERI
-  ARBUSTI MEDI
-  ARBUSTI BASSI

 PAVIMENTAZIONE IN TRAVERTINO

 PAVIMENTAZIONE IN PIETRA LAVICA SU PIAZZA E SU STRADA CON CUNETTE LATERALI IN PIETRA APRICENA

 AIUOLE

 PANCHINE

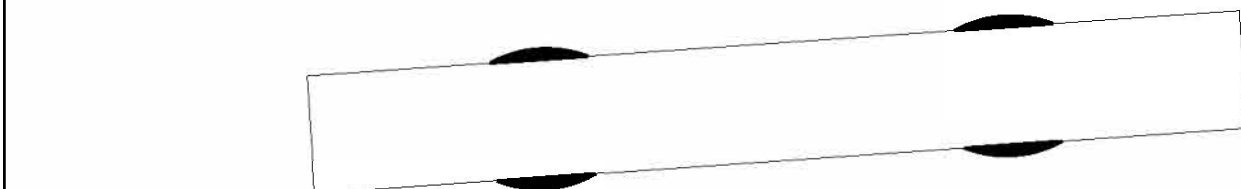
 CESTINO PORTARIFIUTI
Cestino multirifilato rettangolare in acciaio zincato per la raccolta differenziata

 PALO ILLUMINAZIONE
apparecchio di illuminazione per arredo urbano 4000 K, sorgente luminosa LED da 4.720 lm, conforme alla Norma EN 60598-1, tipo MOD 2.0 URBAN 200 OF2H1 4.7-2M con ottica S05 della AEC Illuminazione o similare con relativi pali di sostegno

 RASTRELLIERA BICICLETTA

 PREDISPOSIZIONE PALI E POZZETTI I.P.
RIUTILIZZO PALI PROVENIENTI DA RIMOZIONE DEI PRESISTENTI

 FARETTO SEGNAPASSI VERTICALE SU PANCHINE
del tipo "Disano BOX 1 1606 FLC 1X18L CELL GRIGIO" o prodotto similare, realizzato secondo normativa vigente EN60598-1 CEI 34-21, e protetto con il grado IP65IK08 secondo normativa EN 60529.



 DISSUASORE DI TRAFFICO SFERICO
in cemento diametro Ø cm 50 con finitura Grigio travertino.

COMUNE DI MONTE DI PROCIDA
Provincia di Napoli



PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO



INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE ARCHITETTONICA
DI PIAZZA XXVII GENNAIO E STRADE ANNESSE

Progetto
Planimetria generale

TAVOLA n.07
RAPP. 1/100

Progettista
ING. PIETRO D'ORAZIO S.R.L.S.

IL R.U.P.
UFFICIO TECNICO COMUNALE

Tecnico designato progettazione
ARCH. LUIGI CESARO

Area parcheggio
Da realizzarsi nuovo manto di usura