








- LEGENDA**
-  Ipotesi di posizionamento nuova cabina ENEL
 -  Predisposizione nuova linea ENEL collegata alla cabina di trasformazione esistente (stima: lunghezza circa m. 340; 8 pozzetti di sezionamento e ispezione)
 -  Nuova linea pubblica illuminazione collegata all'armadio di alimentazione e comando esistente (stima: lunghezza circa m. 500; 6 pozzetti di sezionamento e ispezione)
 -  Pali con armature stradali di pubblica illuminazione esistenti
 -  Pali con armature stradali di pubblica illuminazione di nuova realizzazione (stima: 12 pali con armatura stradale n. 8 m.)
 -  Predisposizione nuova telefonica - fibra ottica (stima: circa m. 135; 3 pozzetti-camera di sezionamento e ispezione)
 -  SUPERFICIE FONDIARIA

CITTA' DI NARDO'
Provincia di Lecce

PIANO URBANISTICO ESECUTIVO
PIANO DI LOTTIZZAZIONE CONVENZIONATA
del Comparto 5 del P.R.G. di Nardò

Proponente: Percon srl
Via Tibullo n. 20
00193 Roma
P.Iva: IT11295330960
Leg. Rapp.: Dott. Roberta Perrotta

PERCON
GENERAL CONTRACTOR

Progettazione del P.U.E.:
Ing. Gregorio RAHO
via Rano, 41 - 73048 Nardò (LE)
tel. 0833.872044 - e_mail: ing.gregorio.raho@gmail.com
Ing. Alessandro RIZZO
viale Aldo Moro, 12 - 73100 Lecce
tel. 0832.099585 - e_mail: ale.rizzo@lin.it

timbro e firma
data
Giugno 2022
scala
1:500

SCHEMA OPERE IMPIANTISTICHE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA
Rete elettrica, pubblica illuminazione e telefonica

Tavola
9