







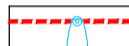
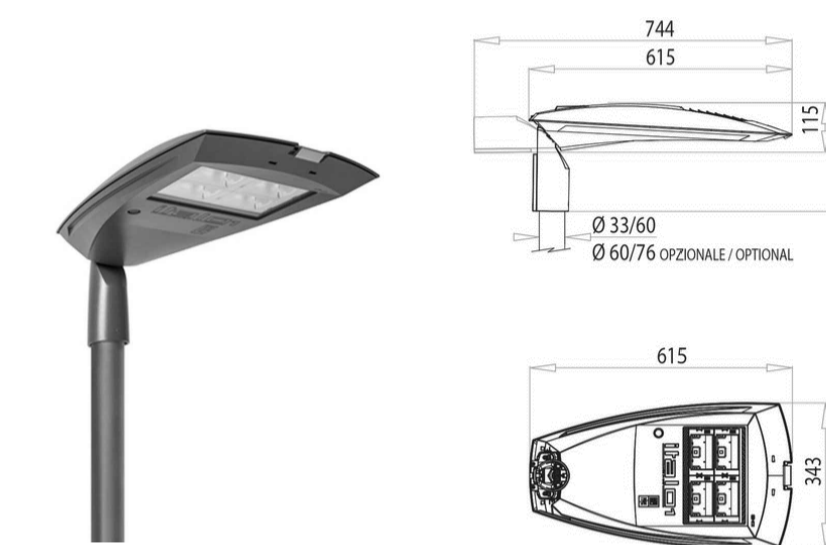


LEGENDA GENERALE

-  Limite d'Ambito
-  Limite Lotti Privati
-  Quote di progetto (m s.l.m.)

LEGENDA RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA

-  Strada Zone di studio categorie illuminotecniche\*
-  Linea di alimentazione (n.1 PVC Ø110 mm)
-  Pozzetto di distribuzione tipo prefabbricato (dim. int. 40x40 cm)
-  Pozzetto di distribuzione tipo prefabbricato (dim. int. 50x50 cm)
-  Quadro di comando
-  Palo h=8.00 m - Corpo illuminante tipo AEC ITALO 1



NB. La definizione delle zone di studio è contenuta nella Relazione illuminotecnica. In fase di PdC delle OO.UU. dovrà essere allegato calcolo illuminotecnico una volta definito l'assetto definitivo della viabilità



Comune di Gagnano Trebbiense  
 ACCORDO OPERATIVO N. 12



Committente: Immobiliare Il Pilastro S.r.l.

Scala 1:500

15. Rete illuminazione pubblica

Progetto urbanistico ed edilizio  
 Alex Massari  
 Fabio Ceci  
 con Beatrice Salati, Elisa Cantone  
 Progetto delle reti infrastrutturali e studi idraulici  
 Stefano Terzi  
 Analisi del clima acustico  
 Daniele Bertoli  
 Relazione geologica e geotecnica  
 Adriano Baldini (GeoTest srl)  
 Rilievo planaltimetrico generale  
 Stefano Garbi

Dicembre 2021

