

Proprietà:
San Felice S.r.l.

Immobiliare M.C.D. S.a.s.

comune
di
empoli
loc. ponte a elsa

SCHEMA DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE
PUBBLICA

12

Piano Urbanistico Attuativo
U.T.O.E. n° 9 "L'Espansione Lineare: Ponte a Elsa-Brusciana"
Scheda 9.1

Progettista :

Dot. Architetto
Pasquale DIRICATTI

Disegnato con Autodesk Revit Architecture, Suite
Licenza n° 945-3333586 e n° 340-6251637

MAGGIO 2021

Punti luce esistenti

● Punto luce costituito da palo conico diritto s.s., zincato a caldo, altezza totale ml. 9.30, spessore 4 mm completo di armatura "cut-off" del tipo AEG, FIVEP (mari 2), AEC (lunioide) e lampada sodio a.p.

● punto luce c.s. con doppio corpo illuminante

▲ lampione a palo completo di corpo illuminante, tipo EWO

mod. FL04-000-M1 o similare

Mezza notte

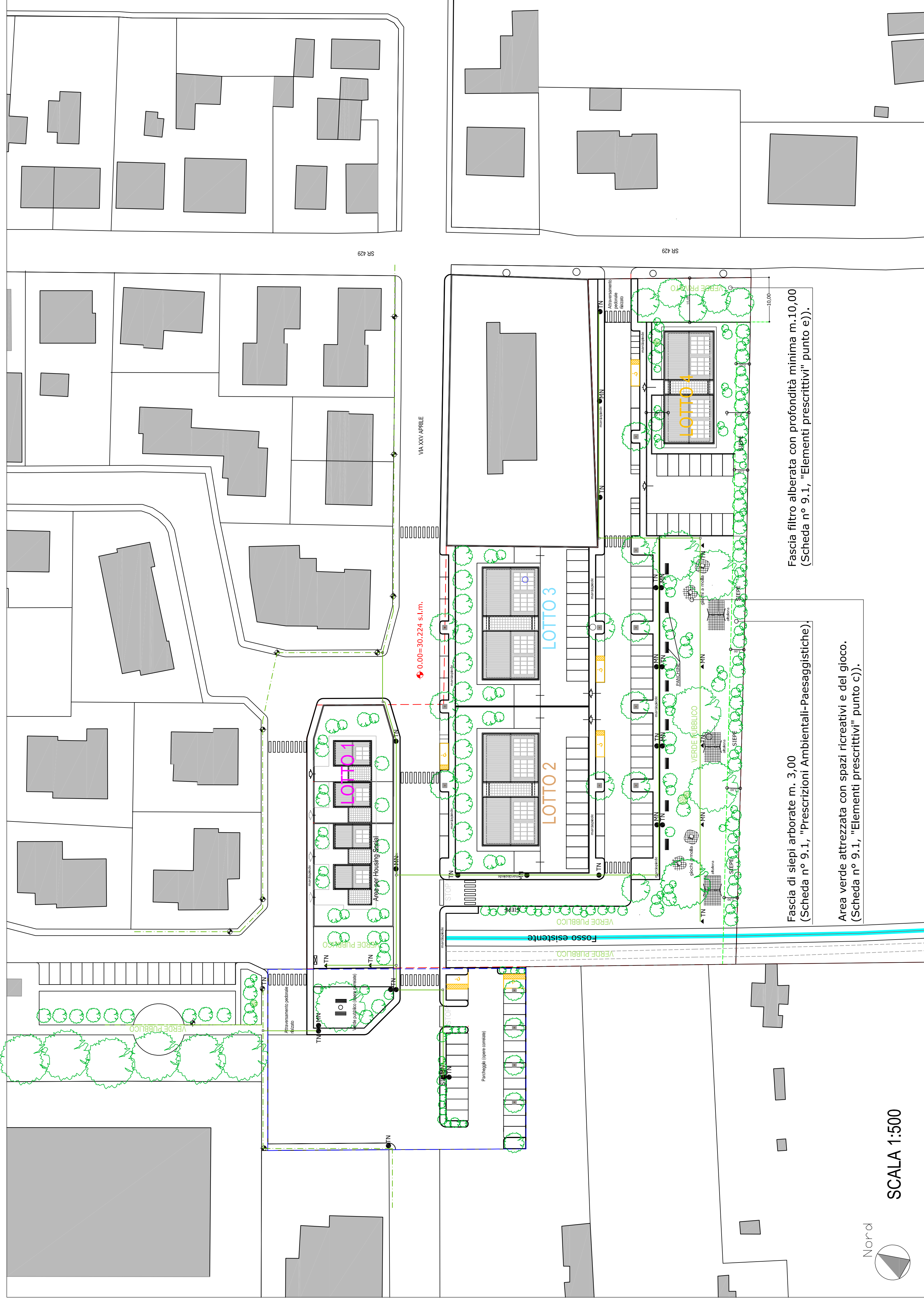
Tutta notte

Linea esistente

Linea di progetto -----

-Cavo di terra tipo H07-V-K semirigido
sezione 16 mmq, colore gialloverde

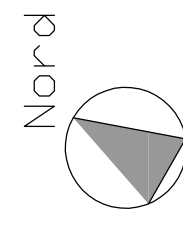
-Cavo di alimentazione a comando del tipo
da esterno F47OR rivestito sezioni varie



Fascia di siepi arborate m. 3,00
(Scheda n° 9.1, "Prescrizioni Ambientali-Paesaggistiche).

Area verde attrezzata con spazi ricreativi e del gioco.
(Scheda n° 9.1, "Elementi prescrittivi" punto c).

Fascia filtro alberata con profondità minima m.10,00
(Scheda n° 9.1, "Elementi prescrittivi" punto e).



SCALA 1:500