



Studio di progettazione ARCHITETTO GIANLUCA MARI

VIA ROMA 27 PISTRINO CITERNA 06010 PERUGIA TEL. 0758592908 FAX 0758592908

UBICAZIONE

COMUNE DI SANSEPOLCRO
FRAZIONE VANNOCCIA

COMMITTENE

SANTUCCI MARIO

PROGETTO

PIANO DI LOTTIZZAZIONE DELL'AREA DI TRASFORMAZIONE TR26
CON CONTESTUALE VARIANTE SEMPLIFICATA AL R.U.

ai sensi rispettivamente dell'art. 115 e dell' art. 30 L.R.T. 65 del 10.11.2014

ELABORATO

**NULLA OSTA PREVENTIVI DEGLI
ENTI GESTORI DELLE RETI**

PER APPROVAZIONE IL COMMITTENTE

PROGETTISTA

SANTUCCI MARIO

ARCHITETTO GIANLUCA MARI

DATA			TAVOLA	SCALA
tipologia	esecuzione	present.		
1° Progetto			C8-2	
2° Progetto				
3° Progetto				
4° Progetto				
5° Progetto				
6° Progetto				

COPIA PER PERMESSO DI COSTRUIRE
 COPIA PER S.C.I.A. COPIA PER DEPOSITO SISMICA COPIA PER DEPOSITO IMPIANTI
 COPIA PER IL COMMITTENTE COPIA PER L'IMPRESA ESECUTRICE COPIA PER VIGILI DEL FUOCO
 COPIA PER ARCHIVIO

VISTI ED APPROVAZIONI

IL PRESENTE PROGETTO - DI NOSTRA ESCLUSIVA CREAZIONE E TUTELATO AI SENSI DI LEGGE - NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO,
CEDUTO O REALIZZATO SENZA ESPLICITA AUTORIZZAZIONE.

Responsabile FOL/TOE.D

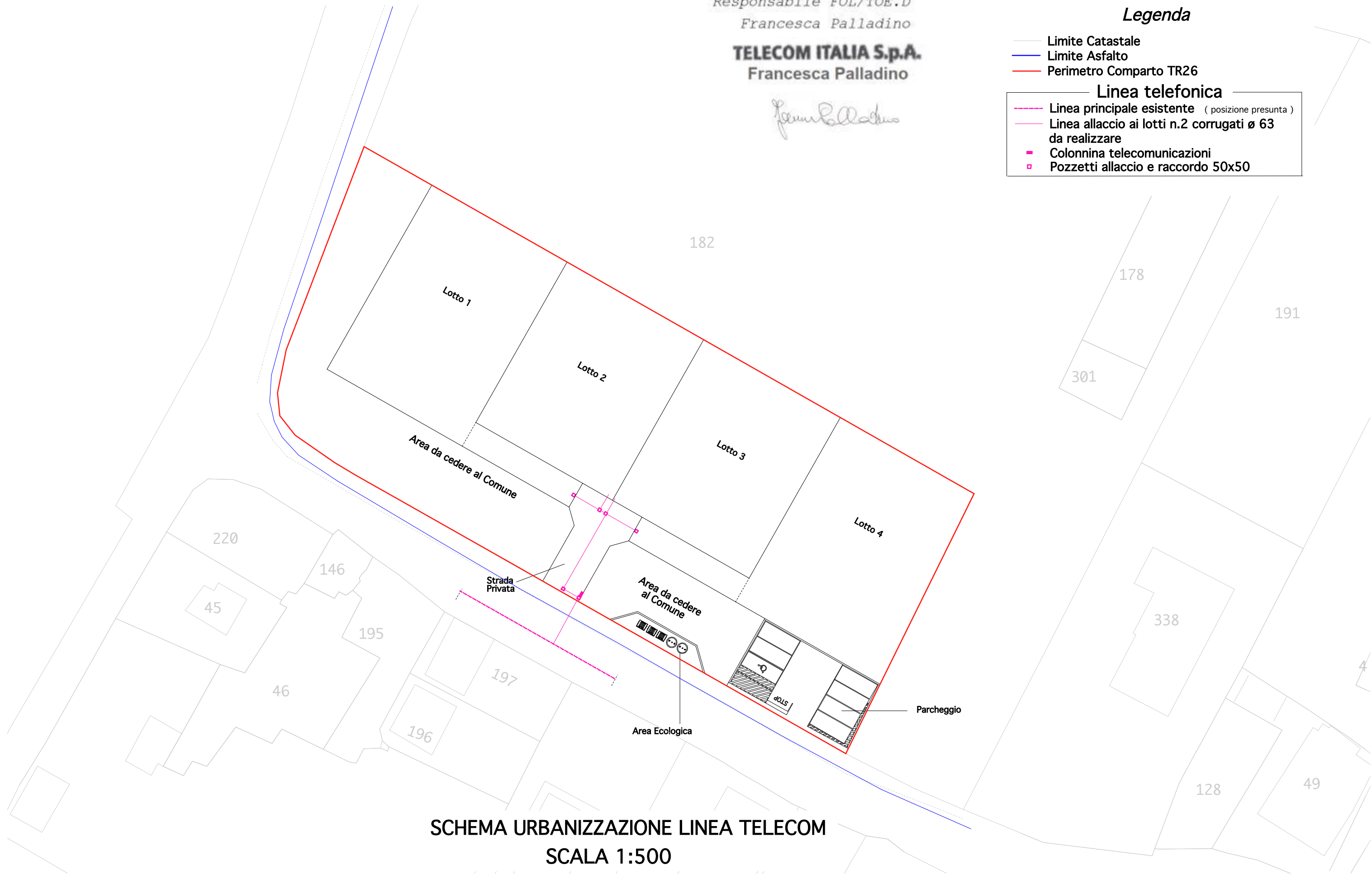
Francesca Palladino

TELECOM ITALIA S.p.A.

Francesca Palladino

Legenda

- Limite Catastale
- Limite Asfalto
- Perimetro Comparto TR26
- Linea telefonica**
- Linea principale esistente (posizione presunta)
- Linea allaccio ai lotti n.2 corrugati \varnothing 63 da realizzare
- Colonnina telecomunicazioni
- Pozzetti allaccio e raccordo 50x50



SCHEMA URBANIZZAZIONE LINEA TELECOM
SCALA 1:500

ALLEGATO E: VERBALE DI SOPRALLUOGO - ALLACCIO FABBRICATO**Verbale di SOPRALLUOGO - Allaccio Fabbricato**

Sansepolcro , 07-01-2021

RIFERIMENTO LETTERA SOPRALLUOGO

Oggetto: Indicazioni per allaccio nuovo edificio FRAZIONE VANNOCCHIA VIA POCAIA DI SOTTO - SANSEPOLCRO (AR)Protocollo Telecom Italia S.p.A. : **PNL10942941**Data riferimento: **02/12/2020**

Presenti: Arch. MariGianluca

Boni Davide per TIM

.....
.....

dati sopralluogo : Indicato modalità realizzative delle infrastrutture che serviranno i rispettivi 4 lotti . Il costruttore dovrà realizzare con la posa di due tubi da 63mm la parte di infrastruttura che parte da via Pocaia di Sopra fino all'area tecnica destinata alla posa di colonnina VTR TIM , a valle della colonnina TIM il costruttore dovrà realizzare tubazioni (2 tubi) con tubo corrugato da 63 mm e posare pozzetti 40x40 (luce interna) per servire ogni singolo lotto . In fase di completamento il costruttore dovrà realizzare dal pozzetto ingresso lotto fino all'interno delle singole abitazioni una tubazione (tubo 50 mm o 63 mm) . Nuovi pozzetti da 40x40 dovranno essere posizionati dal costruttore ogni 50/60 mt e nei punti di cambio di direzione delle tubazioni . La distanza delle infrastrutture telefoniche con altri sottoservizi e disciplinata dalle norme vigenti .

Firma dei presenti:

Responsabile FOL/TOE.D
Francesca Palladino**TELECOM ITALIA S.p.A.**
Francesca Palladino.....
.....