

LEGENDA

- Lofito n° 1
- Lofito n° 2
- Punto luce su palo esistente
- Pozzetto esistente
- ⊗ Collegamento alla rete esistente
- Rete in progetto entro conugato da \varnothing 63
- Rete in progetto entro conugato da \varnothing 100
- Punto luce su palo e armatura led in progetto
compreso pilino monoblocco con pozzetto base palo
- ⊗ Pozzetto di ispezione in progetto
- Pozzetto di testata in progetto

TIPOLOGIA ARMATURA STRADALE



COMUNE DI VILLAGRANDE STRISAILI

Provincia di Nuoro



PROGETTO PER IL COMPLETAMENTO DELLE AREE
VERDI E LE INFRASTRUTTURE DELLA LOTTIZZAZIONE
DI BACCU ARTHACCI A VILLANOVA STRISAILI

PROGETTO ESECUTIVO

Committente:

Comune di Villagrande Strisaili
Via Roma 4
Tel. 0782/232014 - Fax 0782/232751
P.IVA. 0190796915 - C.F. 82000010916
Email: info@comune.villagrandestrissaili.cg.it
Pec: podcodice@pec.comune.villagrandestrissaili.cg.it

Il Sindaco
Dott. Alessio Seoni

Il R.U.P.
Ing. Stefania Depiano

Progettazione:
Ufficio tecnico

PLANIMETRIA RETE ILLUMINAZIONE CON
PARTICOLARI COSTRUTTIVI

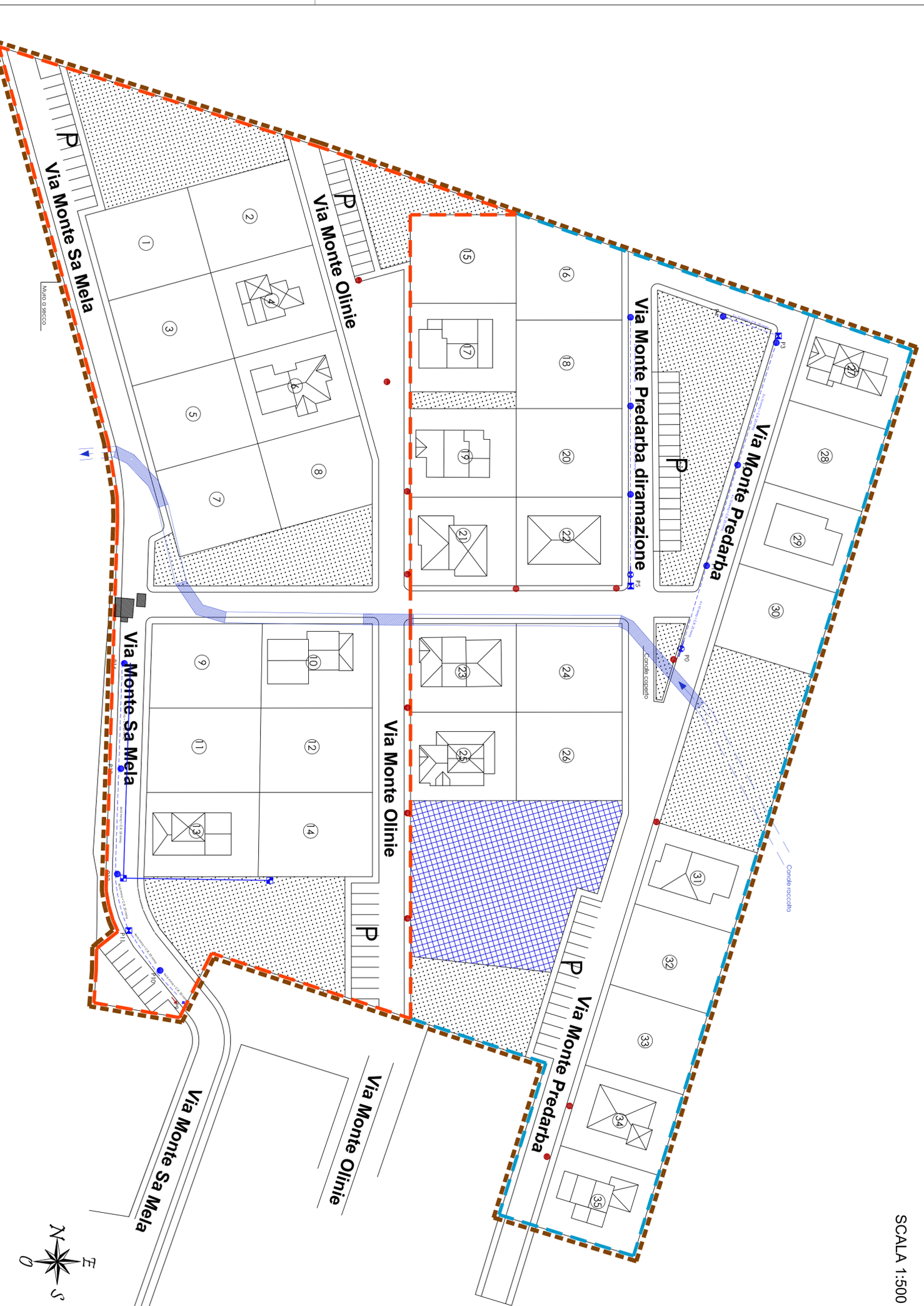
6.0

DATA

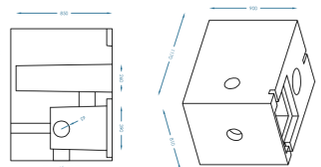
Novembre 2020

REVISIONE

SCALA 1:500

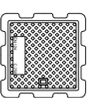
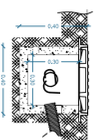
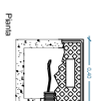


TIPOLOGIA DI PUNTO BASE PALO PREFABBRICATO



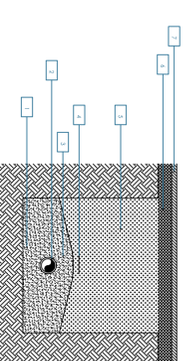
PARTICOLARE POZZETTO INCROCIO E/O ISPEZIONE

SCALA 1:20



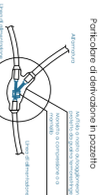
MODALITÀ DI POSA CORRUGATO

SCALA 1:20



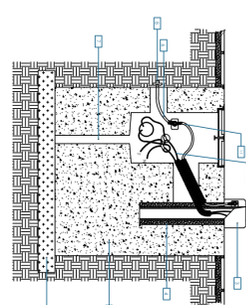
PARTICOLARE POZZETTO BASE PALO

SCALA 1:20



LEGENDA

1. Armatura FPS4 in doppio isolamento
2. Palo in acciaio
3. Colore in coccinuzzo
4. Riempiimento con sabbia colorata
5. Pilino base palo prefabbricato in calcestruzzo
6. Corda nuda in rame 1G35
7. Foro di drenaggio
8. Morsetto di unione con lino di ferro
9. Sottolofito pilino in mogano
10. Cavo unipolare con guaina tipo FG7R
11. Cavo unipolare tipo NDTXK



LEGENDA

1. Sottolofito in sabbia vogliata
2. Tubo conugato in HDPE \varnothing 90
3. Primo ricoprimento in sabbia vogliata
4. Nastro segnapolo
5. Riniero con molitole proveniente dagli icom
6. Spatio di collegamento (binder)
7. Spatio di usura (fappellino)