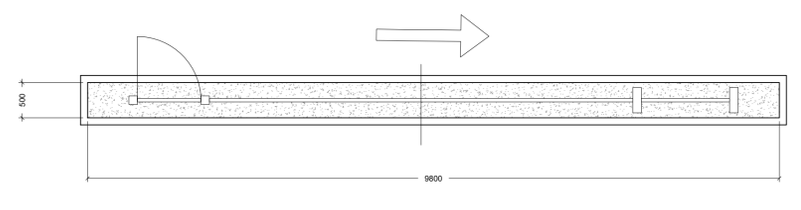
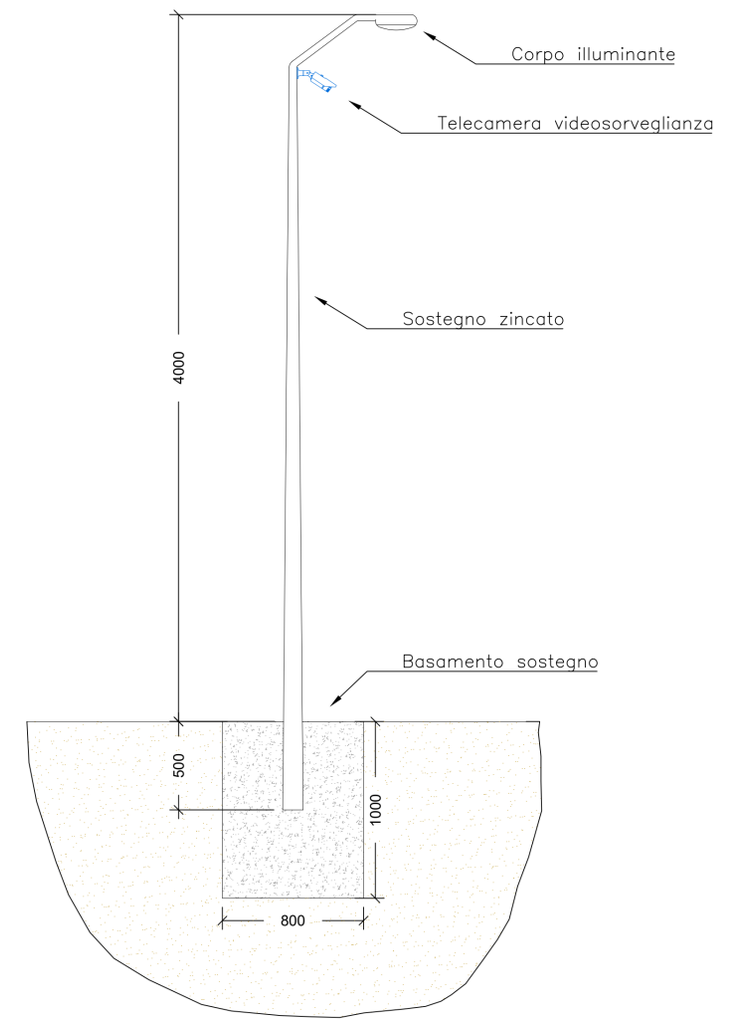


PROSPETTO

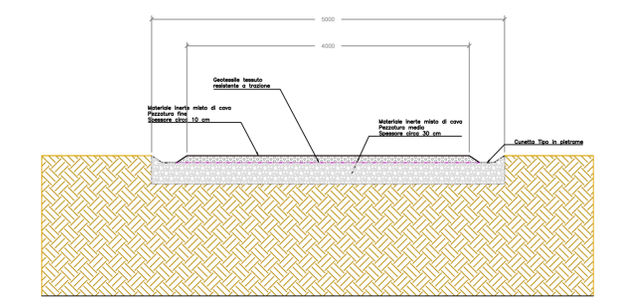


PIANTA

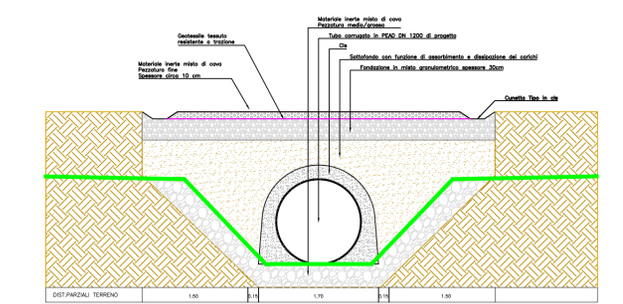
PARTICOLARE CANCELLO DI INGRESSO



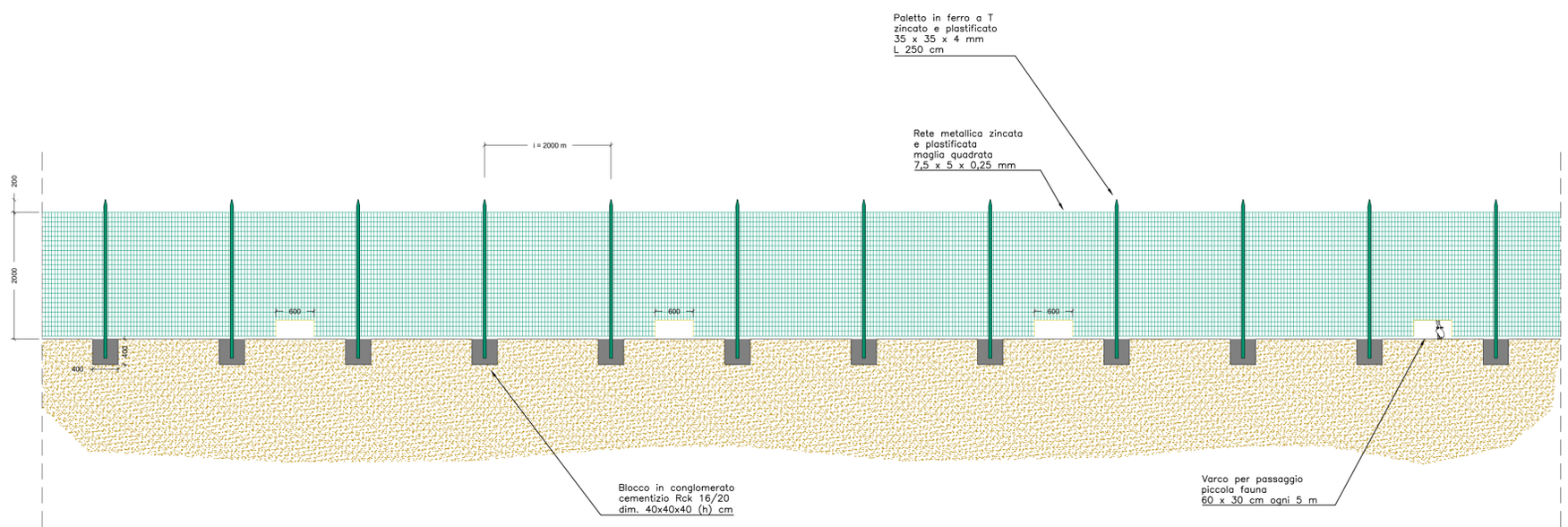
SCALA 1:20



Viabilità interna Impianto



Tipico interferenza viabilità di progetto con impluvio esistente



PARTICOLARE RECINZIONE



REGIONE SICILIA
 PROVINCE DI RAGUSA E CATANIA
 COMUNI DI ACATE E CALTAGIRONE

PROGETTO:
Progetto per la realizzazione di un impianto agrofotovoltaico per la produzione di energia elettrica, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili denominato "BIDDINE"

Progetto Definitivo

| <p>PROPONENTE: Renantis Sicilia S.r.l. (già Falck Renewables Sicilia S.r.l.) P.Iva e C.f. 10531600962 Sede legale in Corso Italia, 3 20122- Milano</p> |  Renantis | | | | | | |
|--|---|-----------------|------|-------------|----|----------------|-----------------|
| <p>ELABORATO: Particolari costruttivi: Tipici area di impianto</p> | | | | | | | |
| <p>PROGETTISTI COORDINATORI: BLC s.r.l. Via Umberto Giordano, 152 - 90144 Palermo (PA) P.IVA 07007040822 Ing. Eugenio Bordonali Ing. Gabriella Lo Cascio</p> | <p>Scala: 1:50</p> | | | | | | |
| <p>PROGETTISTI: Ing. Riccardo Baratta Ing. Caterina Giacona</p> | <p>Tavola: 3.15</p> | | | | | | |
| <p>Data: 11 Aprile 2023</p> | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>11 Aprile 2023</td> <td>prima emissione</td> </tr> </tbody> </table> | Rev. | Data | Descrizione | 00 | 11 Aprile 2023 | prima emissione |
| Rev. | Data | Descrizione | | | | | |
| 00 | 11 Aprile 2023 | prima emissione | | | | | |