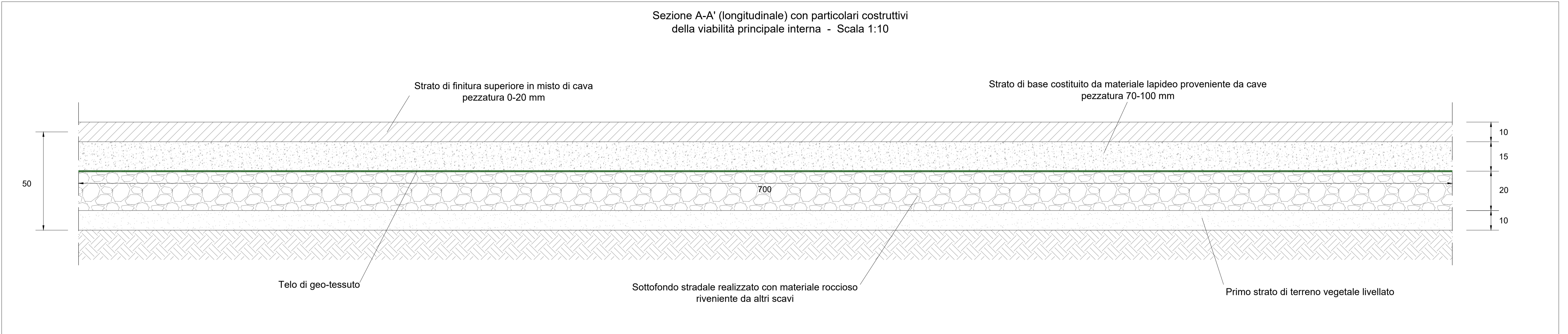
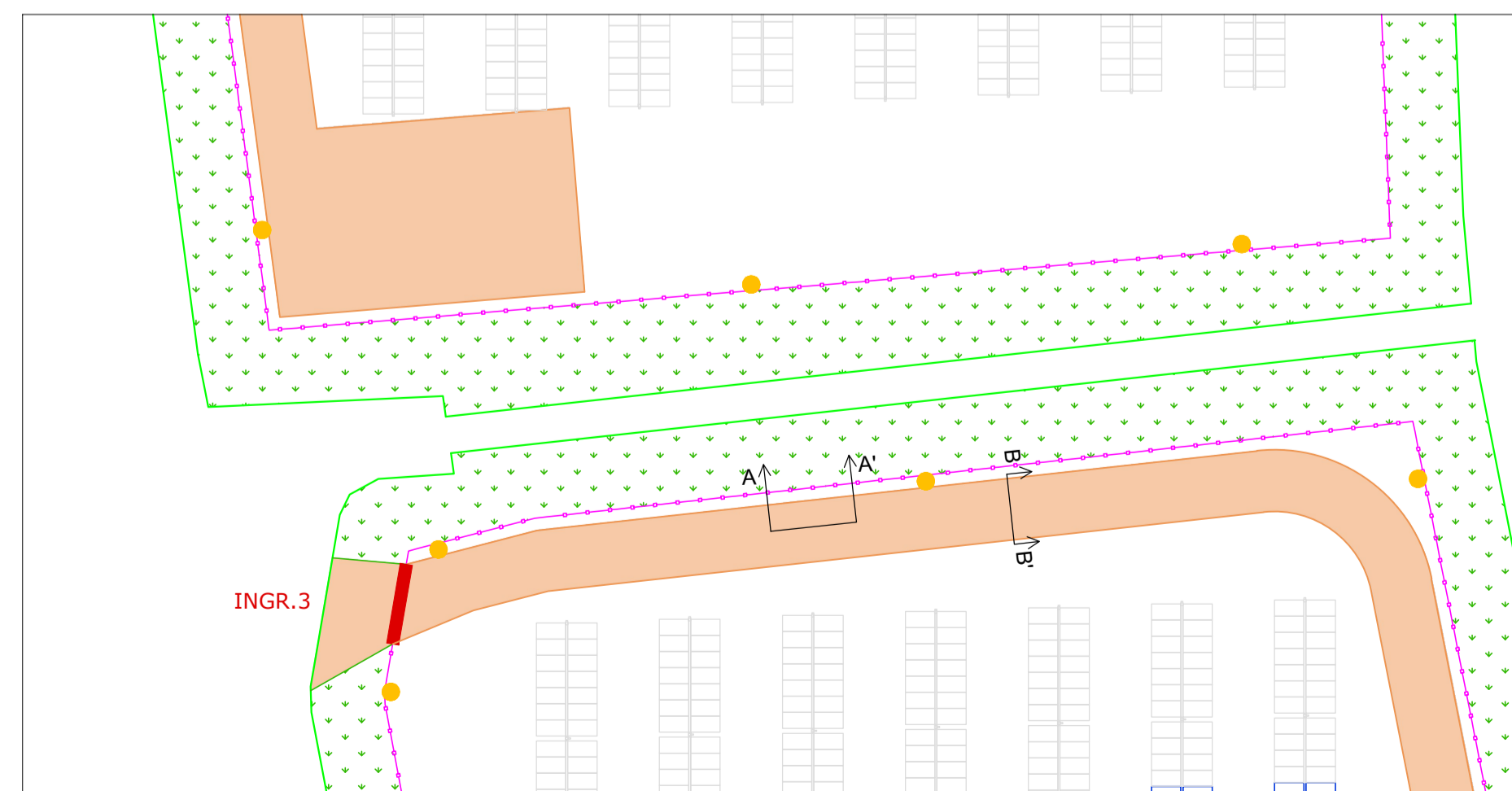
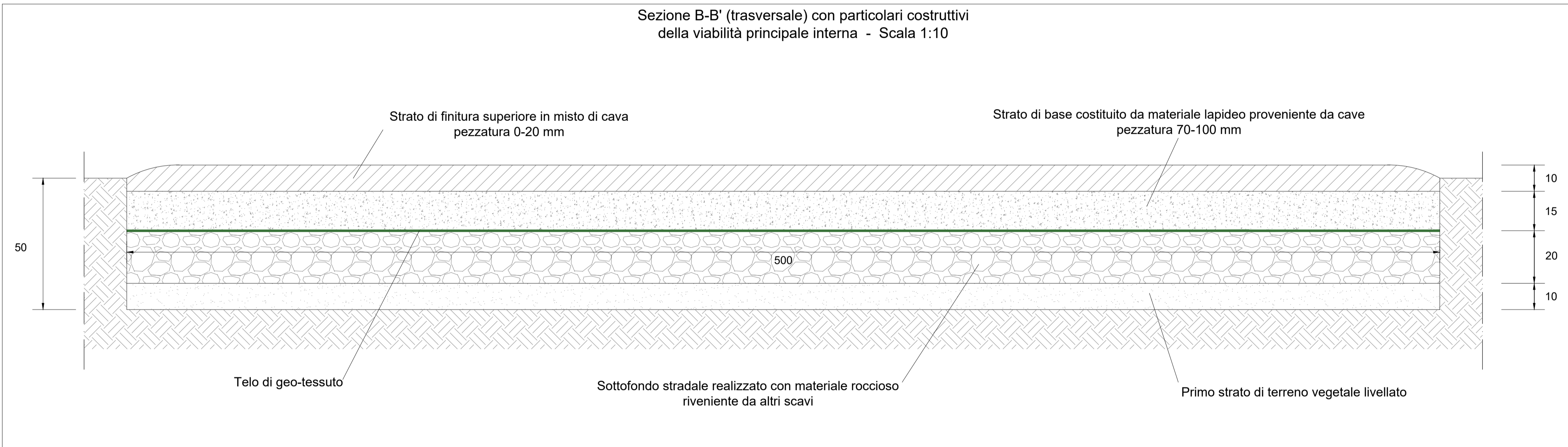


Sezione A-A' (longitudinale) con particolari costruttivi della viabilità principale interna - Scala 1:10



Sezione B-B' (trasversale) con particolari costruttivi della viabilità principale interna - Scala 1:10



Stralcio da planimetria generale dell'impianto agrofotovoltaico con rappresentazione della viabilità principale interna e relativi piani di sezione - Scala 1:500

Regione: PUGLIA  
 Provincia: BRINDISI  
 Comuni: MESAGNE e BRINDISI

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO CON GENERATORE DELLA POTENZA NOMINALE DI 63.86 MWp DOTATO DI SISTEMA DI ACCUMULO DA 50 MW - 200 MWh**

CODICE IDENTIFICATIVO PRATICA AUTORIZZAZIONE UNICA REGIONALE: IL4UEW3

**ALCYONE SOL S.r.l.**  
 Via Mercato, 3/5  
 20121 Milano (MI)  
 P.IVA: 12502430965

**CanadianSolar**

Titolo dell'Elaborato:  
**STRALCIO PLANIMETRICO E SEZIONI TRASVERSALE E LONGITUDINALE DELLA VIABILITA' PRINCIPALE**

Denominazione del file dell'Elaborato:  
**IL4UEW3\_ElaboratoGrafico\_26.pdf**

Elaborato: **TAV26**

Progettista:  
 ing. Gianluca PANTILE  
 Ordine Ing. Brindisi n° 803  
 Via Del Lavoro, 15/D  
 72100 Brindisi  
 pantile.gianluca@ingpec.eu  
 tel. +39 347 1939994  
 fax +39 0831 548001

Visti / Firme / Timbri:

SVILUPPO PROGETTO

NEXTA PROJECT HOLDCO  
 2 Hilliards Court, Chester Business Park  
 Chester, United Kingdom, CH4 9PX

APULIA ENERGIA S.r.l.  
 Via Sasso, 15  
 72023 Mesagne (BR)

Scale Varie - Formato A1

| Data       | Revisione | DESCRIZIONE     | Elaborazione          | Verifica e controllo  |
|------------|-----------|-----------------|-----------------------|-----------------------|
| 19.12.2022 | 0         | PRIMA EMISSIONE | ing. Gianluca PANTILE | ing. Gianluca PANTILE |
| REVISIONI  |           |                 |                       |                       |