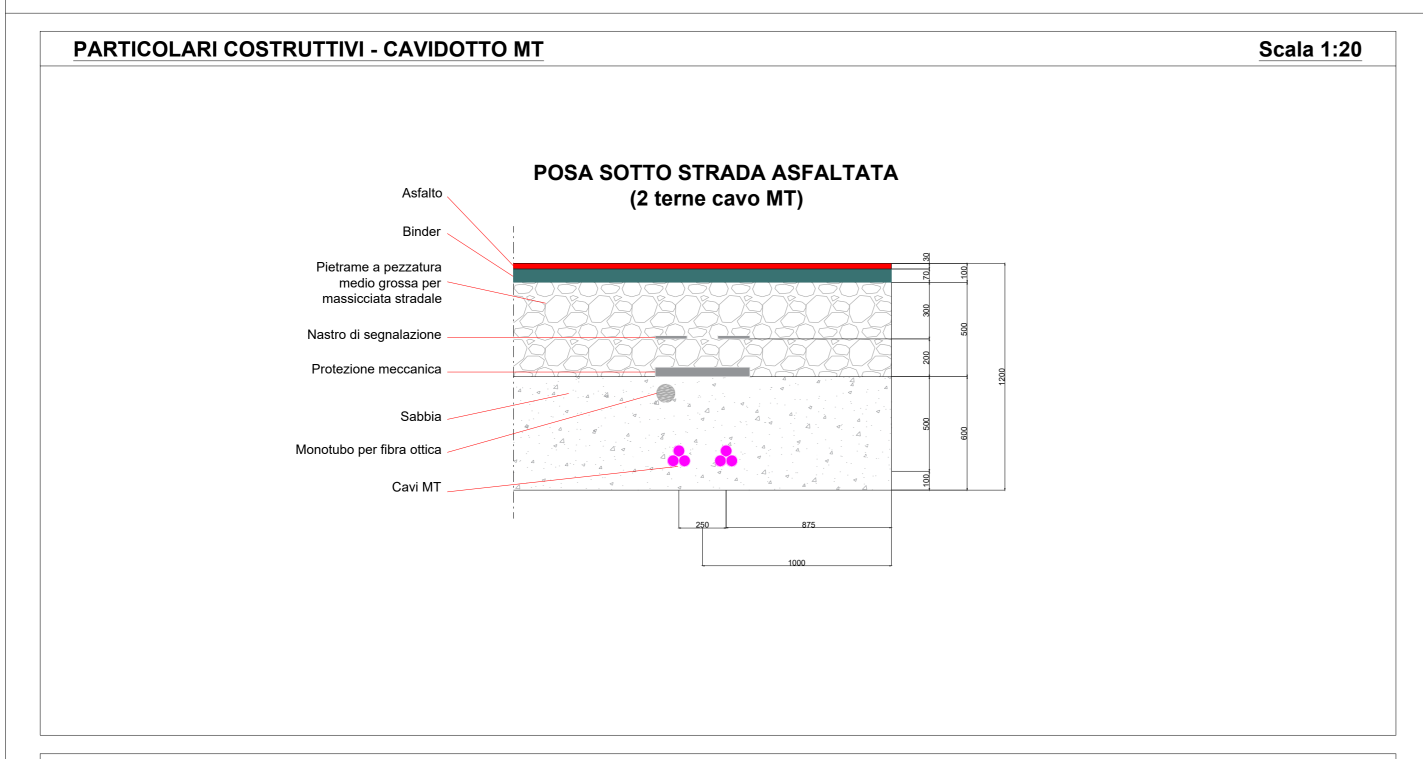
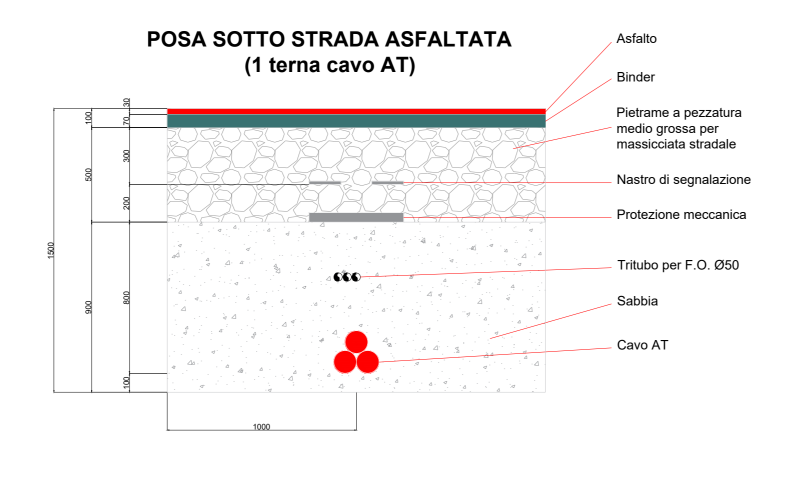
CAVIDOTTI AT-MT - PARTICOLARI COSTRUTTIVI



PARTICOLARI COSTRUTTIVI - CAVIDOTTO AT
Scala 1:20











Realizzazione di impianto agrivoltaico con produzione agricola e produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in agro di Soleto (LE) e delle relative opere di connessione alla Stazione elettrica nel Comune di Galatina (LE)

Potenza nominale cc: 33,568 MWp - Potenza in immissione ca: 30,00 MVA

ELABORATO

CAVIDOTTI ESTERNI AT/MT - PARTICOLARI COSTRUTTIVI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO ivello progetto Codice Pratica AU Documento Codice elaborato nº foglio nº tot. fogli Nome file Data Scala PD D 3.27_02 1 1 D_3.27_02_CAVIDOTTOATMT Agosto 2022 1:20

REVISIONI					
Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	10/08/2022	I Emissione	MILELLA	MILELLA	AMBRON

PROGETTAZIONE:

MATE System S.r.l.

Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA) tel. +39 080 5746758 mail: info@matesystemsrl.it pec: matesystem@pec.it

Coordinamento al progetto:

Viale Svezia, 7 - 73100 Lecce (LE) tel. +39 0832 363985 - Fax +39 0832 361468 mail: prosvetasrl@gmail.com pec:prosveta@pec.it Progettista:
Ing. Francesco Ambro



Coordinatore al progetto: Ing. Francesco Rollo

DIRITTI Questo elaborato è di proprietà della New Solar Blue S.r.l. pertanto non puà essere riprodotto nè integralmente, nè in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

PROPONENTE: NEW SOLAR BLUE S.R.L. VIA E. ESTRAFALLACES 26 73100 LECCE (LE)

Il legale rappresentante Dott. FRANCO RICCIATO

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società MATE System S.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto.