

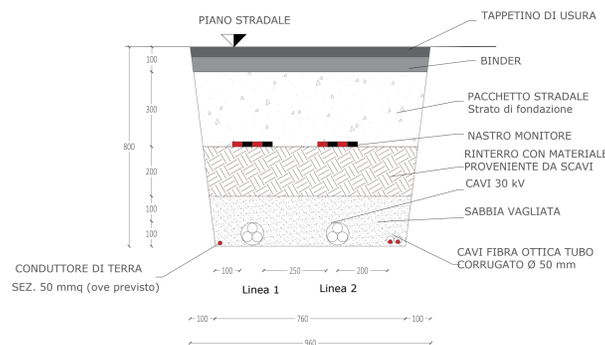
SEZIONI TIPO ELETTRODOTTI MT INTERRATI NELLE AREE INTERNE AL PARCO FOTOVOLTAICO

SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT

SU STRADE ASFALTATE

SCALA 1:20

SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 2-M

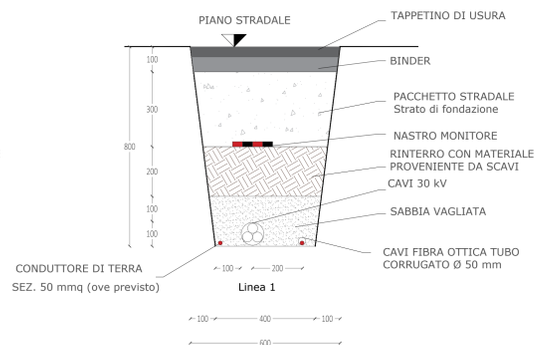


SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT

SU STRADE ASFALTATE

SCALA 1:20

SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 1-M

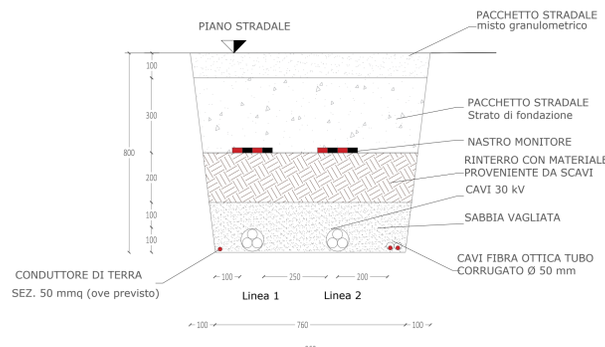


SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT

SU STRADE STERRATE

SCALA 1:20

SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 2-M

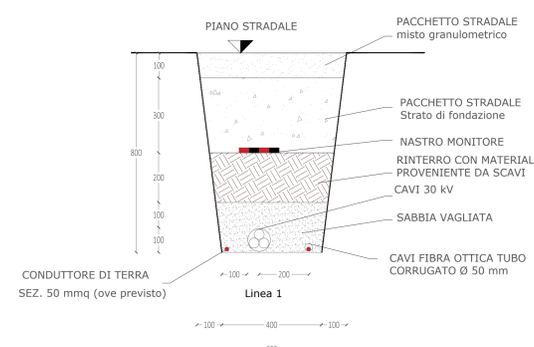


SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT

SU STRADE STERRATE

SCALA 1:20

SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 1-M

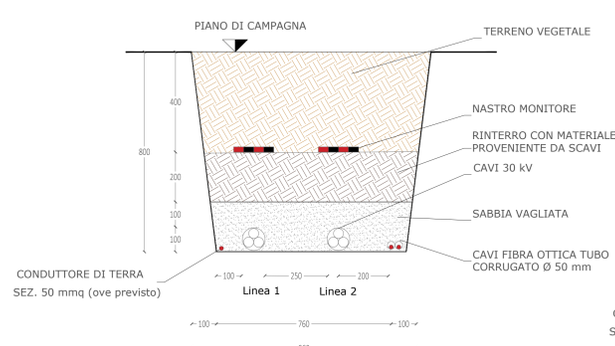


SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT

SU TERRENO

SCALA 1:20

SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 2-T

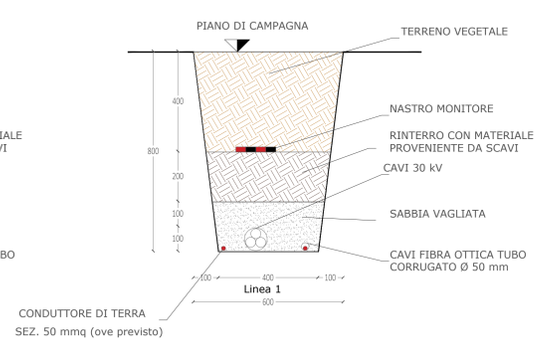


SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT

SU TERRENO

SCALA 1:20

SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 1-T



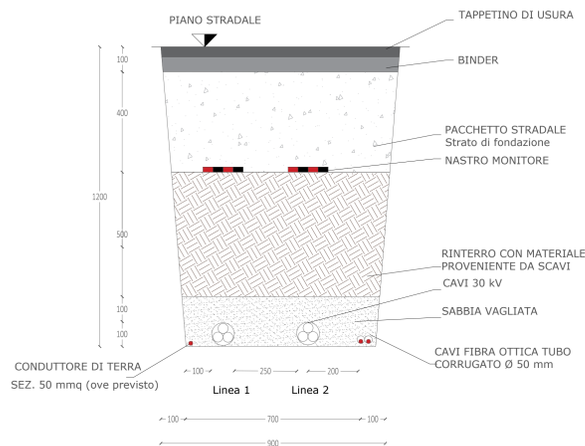
SEZIONI TIPO ELETTRODOTTI MT INTERRATI NELLE AREE ESTERNE AL PARCO FOTOVOLTAICO

SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT

SU STRADE ASFALTATE

SCALA 1:20

SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 2-M

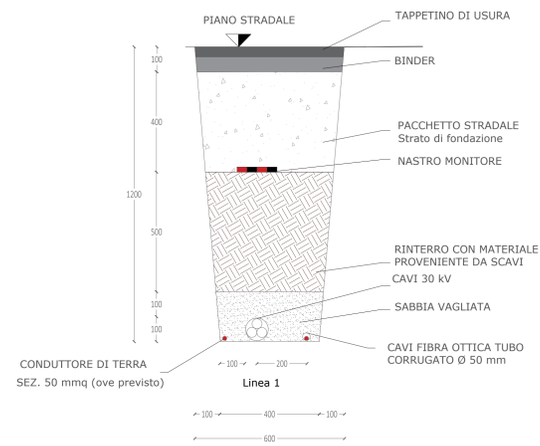


SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT

SU STRADE ASFALTATE

SCALA 1:20

SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 1-M

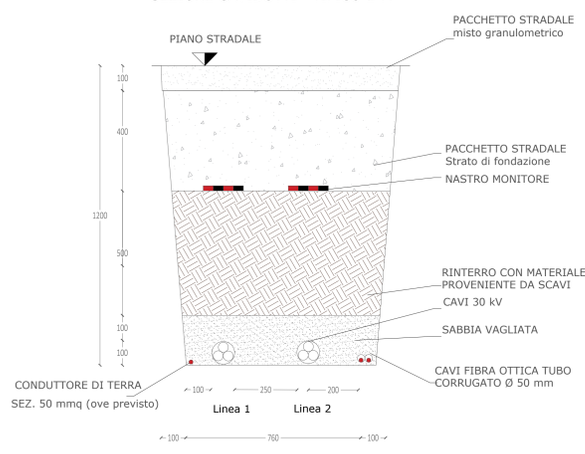


SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT

SU STRADE ASFALTATE

SCALA 1:20

SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 2-M

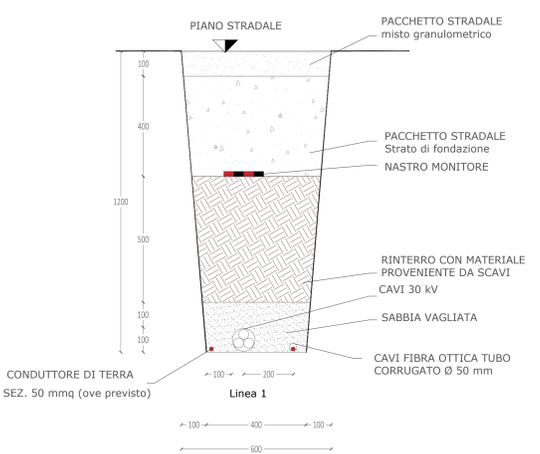


SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT

SU STRADE STERRATE

SCALA 1:20

SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 1-M

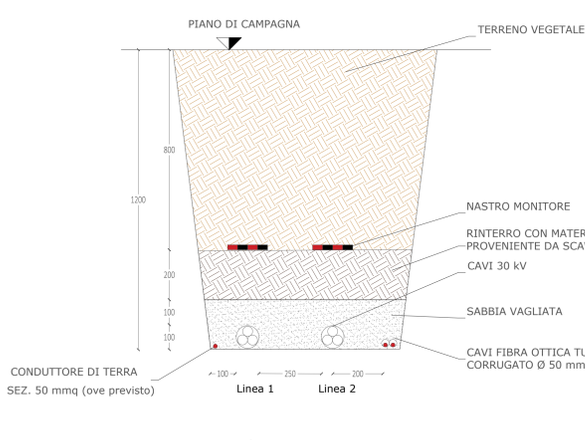


SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT

SU TERRENO

SCALA 1:20

SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 2-T

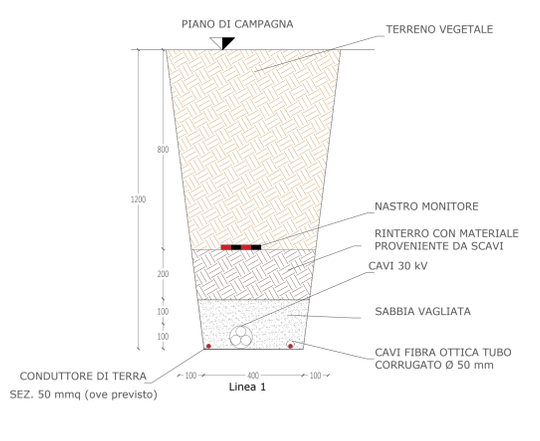


SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT

SU TERRENO

SCALA 1:20

SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 1-T



LEGENDA

- Micro granulometrico con materiale classificato come "A1" Secondo - UNI CNR 10006:2002
- Stato del fondazione con materiale classificato come "A1" Secondo - UNI CNR 10006:2002
- Rinterrò con materiale proveniente da scavi
- Sabbia Vagliata
- Binder s=7cm
- Tappetino di usura s=3cm

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI CATANIA
COMUNI DI RADDUSA E RAMACCA

AGRIVOLTAICO "RADDUSA"

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	23/12/2021	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Diego D'Agostino	Claudio Rizzo	Claudio Rizzo

FRI-EL SOLAR

FRI EL SOLAR S.r.l.
Piazza del Grano, 3-09100 (Bologna) (BO)
P.IVA 01223990988
+39 0471324210 - fri-elsolar@legaima.it

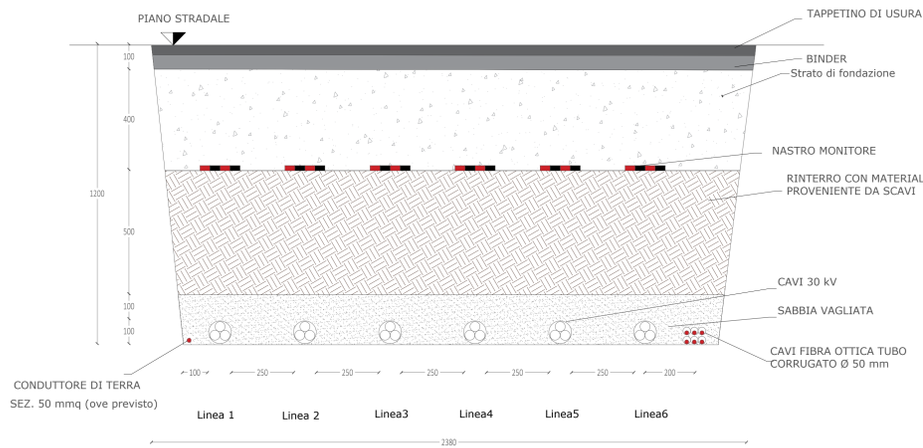
PR-RADDUSA-AFV-PT-D-3.2.6.0-10A-R00

1/2 A0 1:20

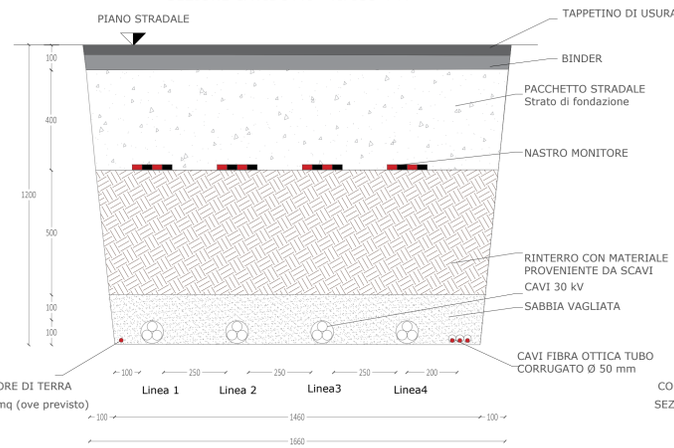
PROGETTO DEFINITIVO
3 - GENERATORE FOTOVOLTAICO
SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT

SEZIONI TIPO ELETTRODOTTI MT INTERRATI NELLE AREE ESTERNE AL PARCO FOTOVOLTAICO

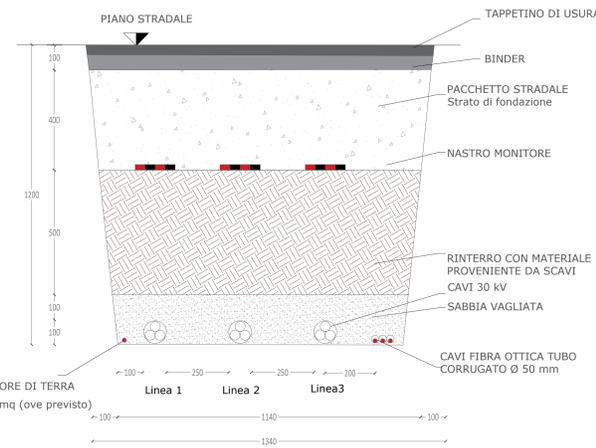
SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT
SU STRADE ASFALTATE
SCALA 1:20
SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 6-M



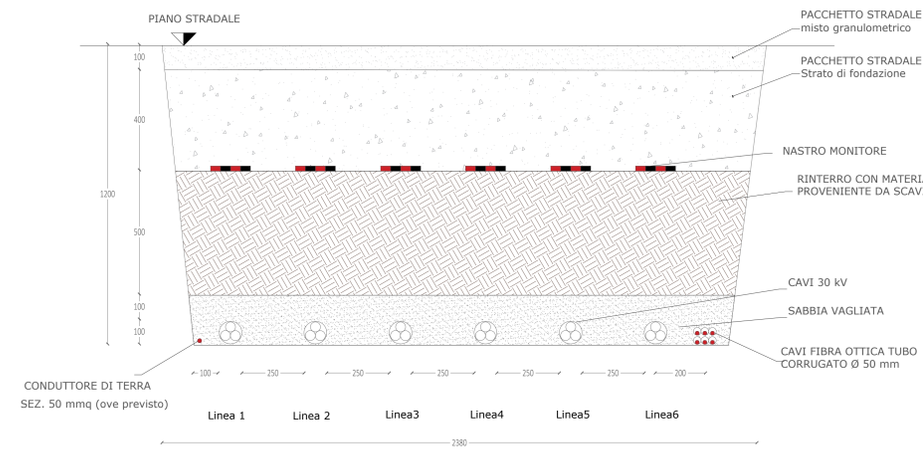
SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT
SU STRADE ASFALTATE
SCALA 1:20
SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 4-M



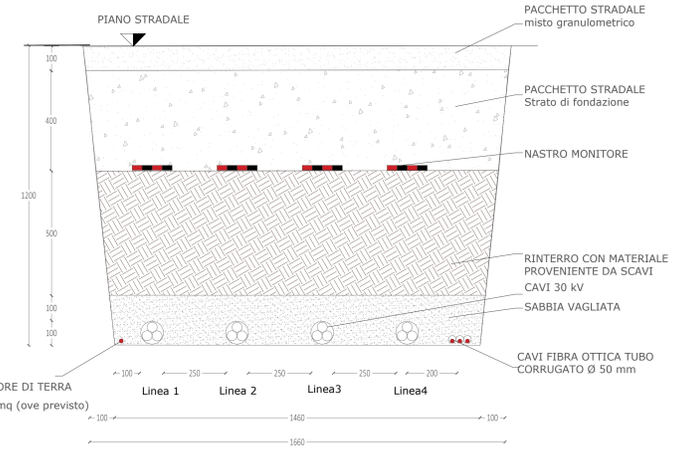
SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT
SU STRADE ASFALTATE
SCALA 1:20
SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 3-M



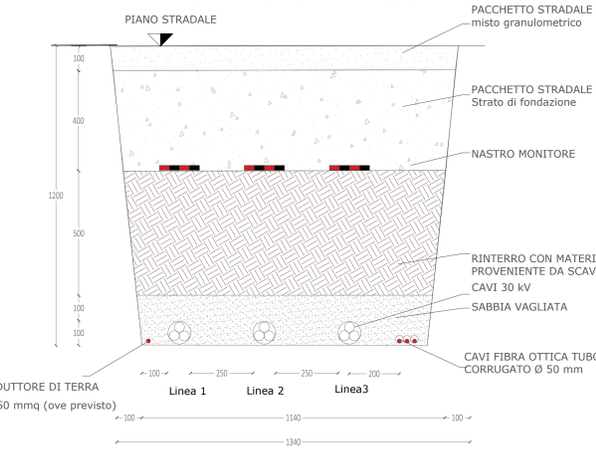
SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT
SU STRADE STERRATE
SCALA 1:20
SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 6-M



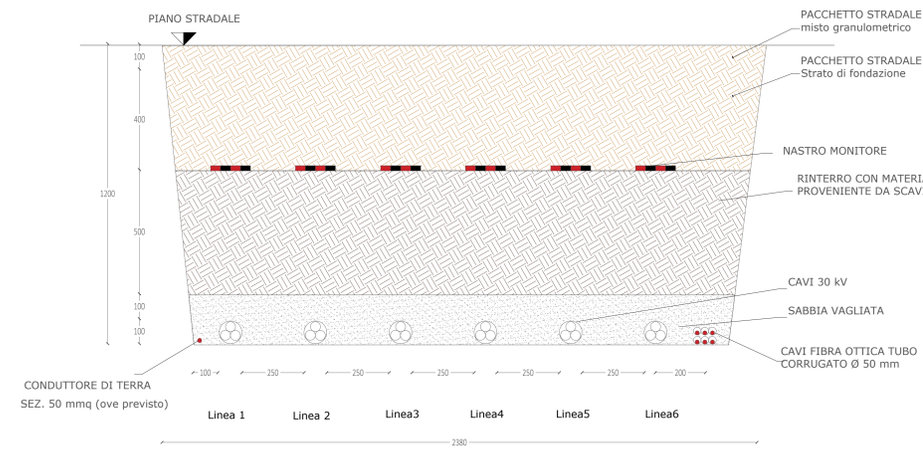
SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT
SU STRADE STERRATE
SCALA 1:20
SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 4-M



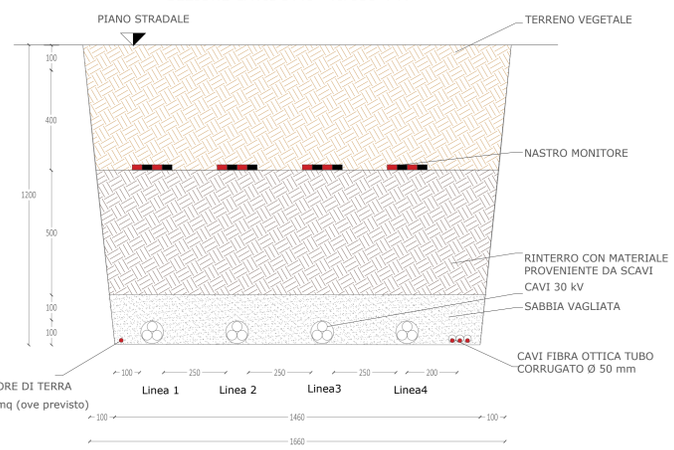
SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT
SU STRADE STERRATE
SCALA 1:20
SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 3-M



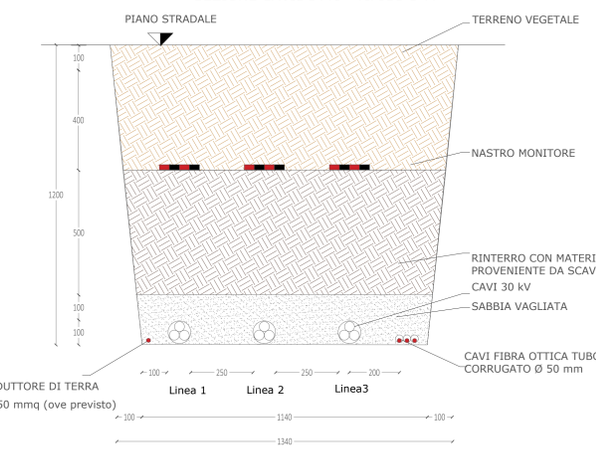
SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT
SU TERRENO
SCALA 1:20
SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 6-M



SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT
SU TERRENO
SCALA 1:20
SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 4-M



SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT
SU TERRENO
SCALA 1:20
SEZIONE CAVIDOTTI - TIPICO 3-M



LEGENDA

- Micro granulometrico con materiale classificato come "A1" Secondo - UNI CNR 10006:2002
- Stato di fondazione con materiale classificato come "A1" Secondo - UNI CNR 10006:2002
- Rinterramento con materiale proveniente da scavi
- Sabbia Vagliata
- Binder s=7cm
- Tappetino di usura s=3cm

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI CATANIA
COMUNI DI RADDUSA E RAMACCA

AGRIVOLTAICO "RADDUSA"

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	23/12/2021	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Diego D'Agosto	Claudio Rizzo	Claudio Rizzo

FRI-EL SOLAR
FRI EL SOLAR S.r.l.
Piazza del Grano 3, 09100 Bolognani (BR)
P.IVA 02223990768
+39 0471324210 - fri-elsolar@legalmail.it

PROGETTO DEFINITIVO
3 - GENERATORE FOTOVOLTAICO
SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT