

Ente Acque della Sardegna
Servizio Progetti e Costruzioni
Cagliari

**L128 Impianto di produzione di energia rinnovabile solare
nell'area industriale di Ottana
– 2° Lotto –**

**APPALTO PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI
MACCHINE OPERATRICI, MEZZI, VEICOLI ED
ATTREZZATURE VARIE PER LA MANUTENZIONE DEL
VERDE, PULIZIA DEI PANNELLI FOTOVOLTAICI E CAMPO
SPECCHI DELL’IMPIANTO SOLARE OTTANA**

Documenti di Gara

Allegato:

Schemi Grafici:

aree da mantenere, pannelli fotovoltaici, specchi solari

All.

A1.3

Scala:

VARIE

Redatto dal Servizio Progetti e Costruzioni

Il Responsabile del Procedimento
Ing. Antonio Fadda
(Servizio Gestione Sud)

Il Tecnico
Ing. Antonio Fadda
(Servizio Gestione Sud)

Il Direttore Generale
Ing. Franco Ollargiu

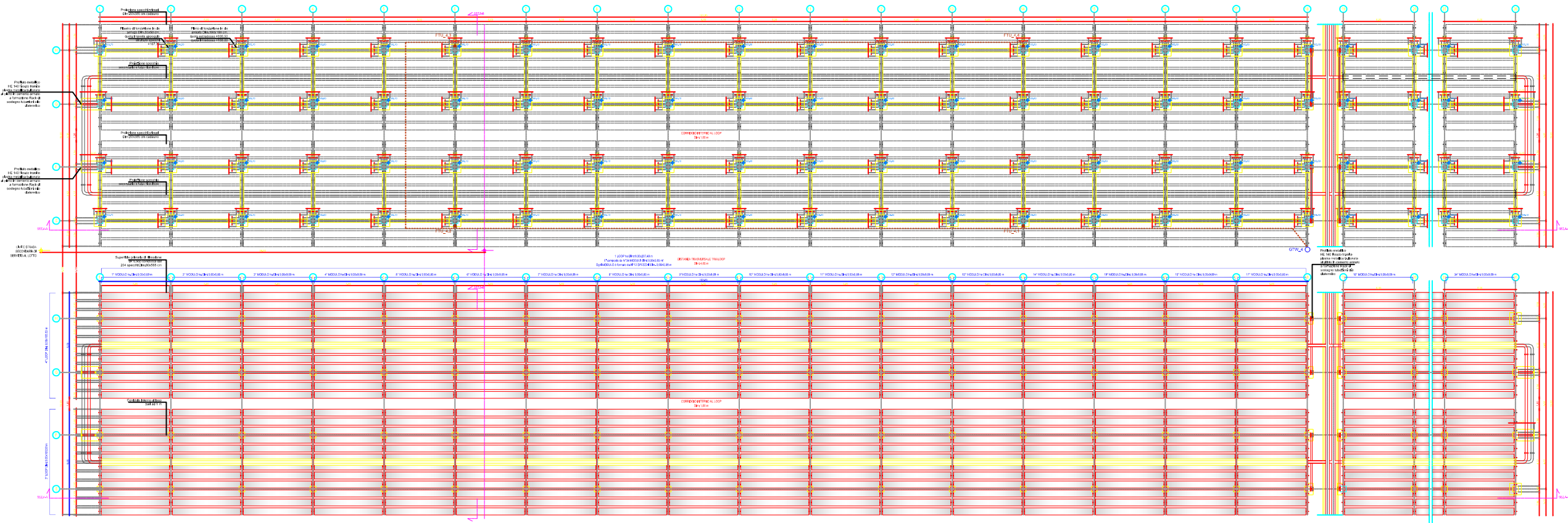
Il Direttore
Servizio Progetti e Costruzioni
Ing. Antonio Cucca

Aprile 2019



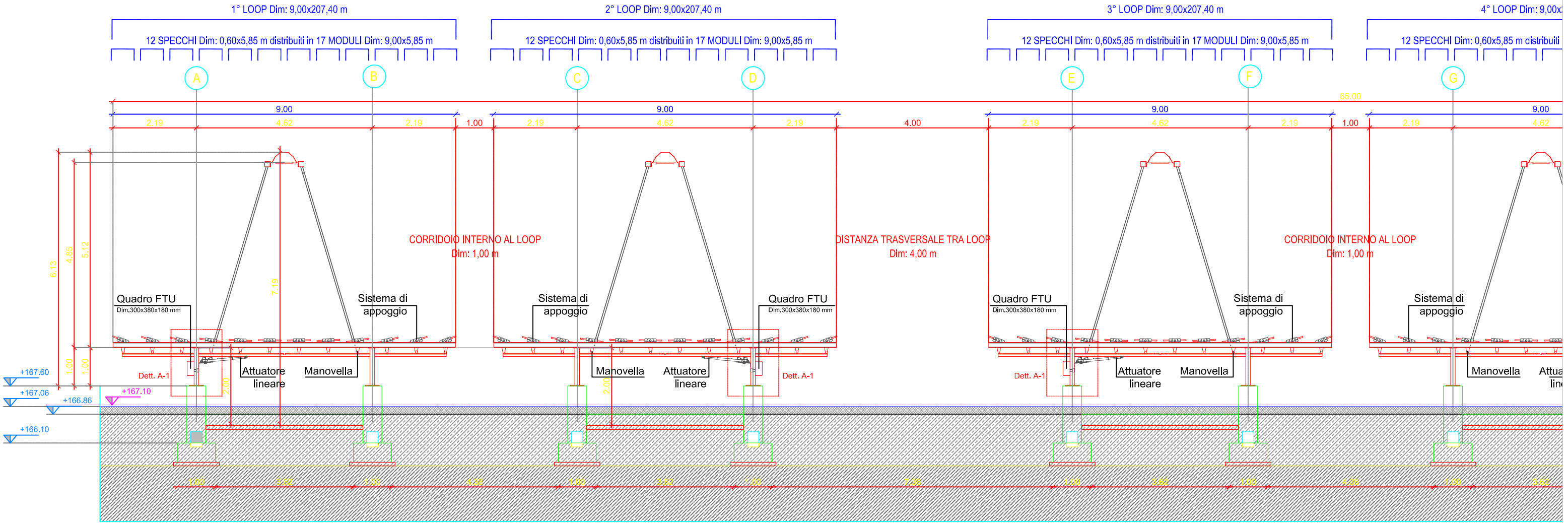
CAMPO SPECCHI (SLIM)

STRALCIO PIANTA PIANO CAMPAGNA e VISTA DALL'ALTO - Scala 1:400



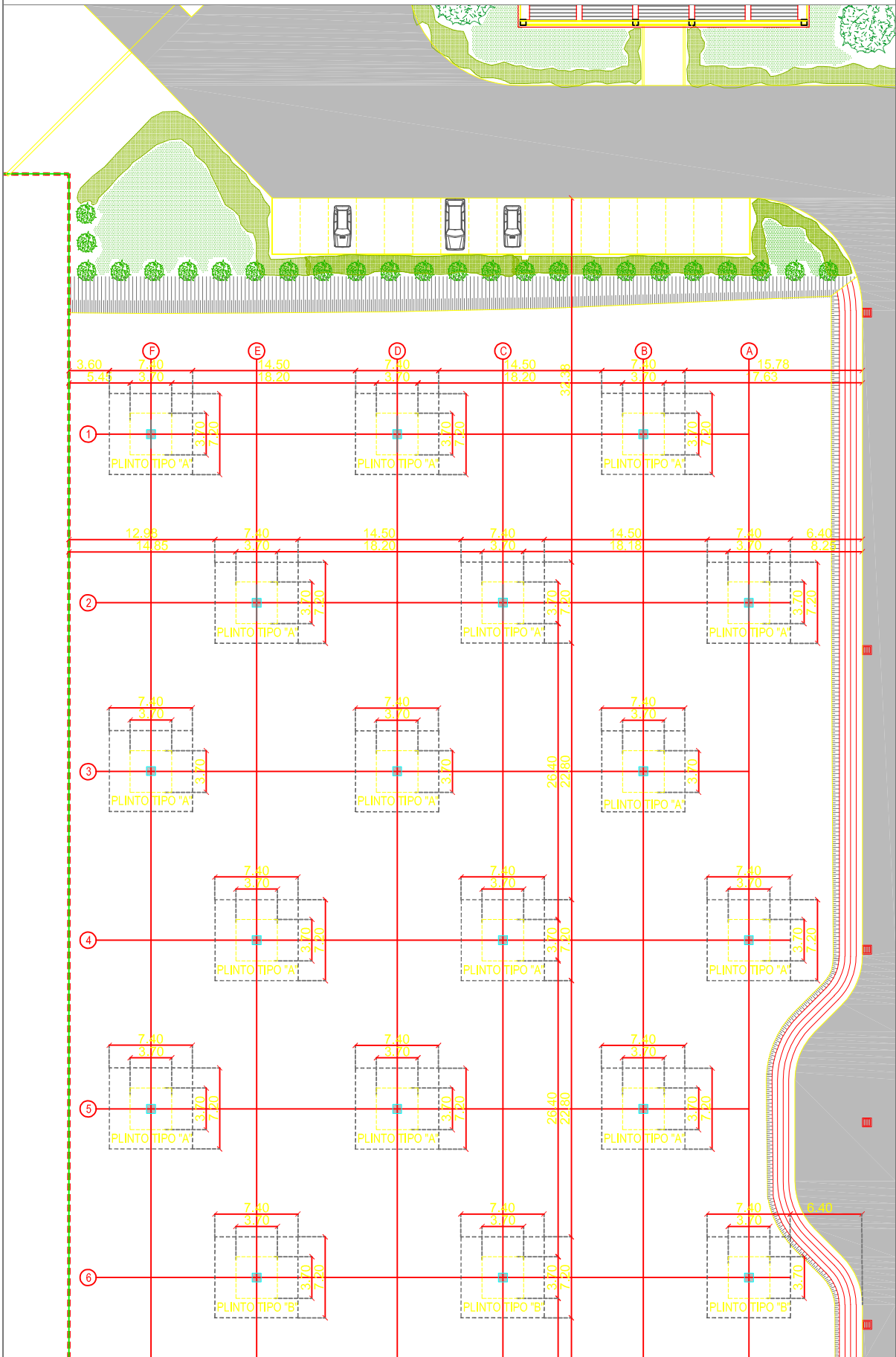
CAMPO SPECCHI (SLIM)

SEZIONE TRASVERSALE A-A (filo 6) - Scala 1:100



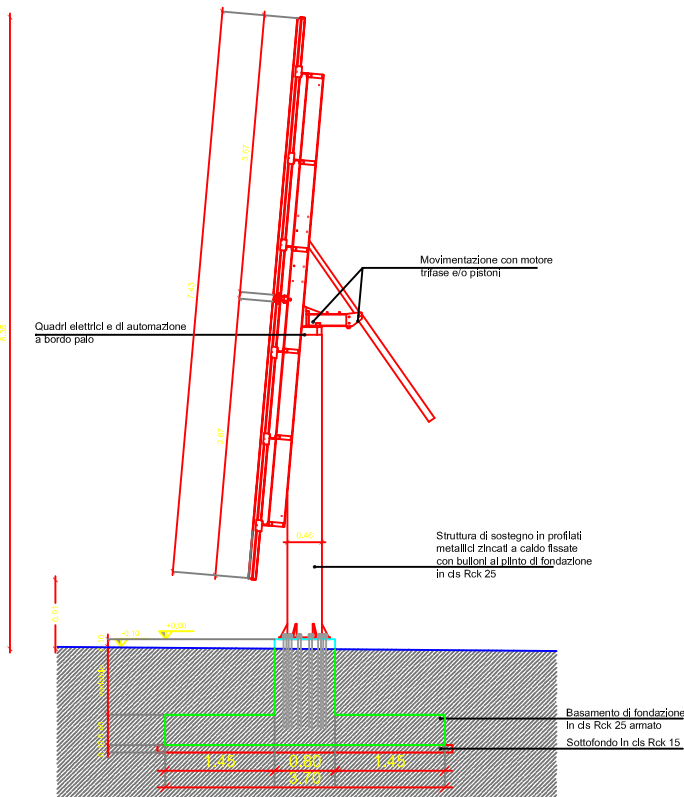
PLANIMETRIA CAMPO FOTOVOLTAICO (INSEGUITORI BIASIALI)

STRALCIO PLANIMETRIA A QUOTA TESTA PILASTRI - Scala 1:500



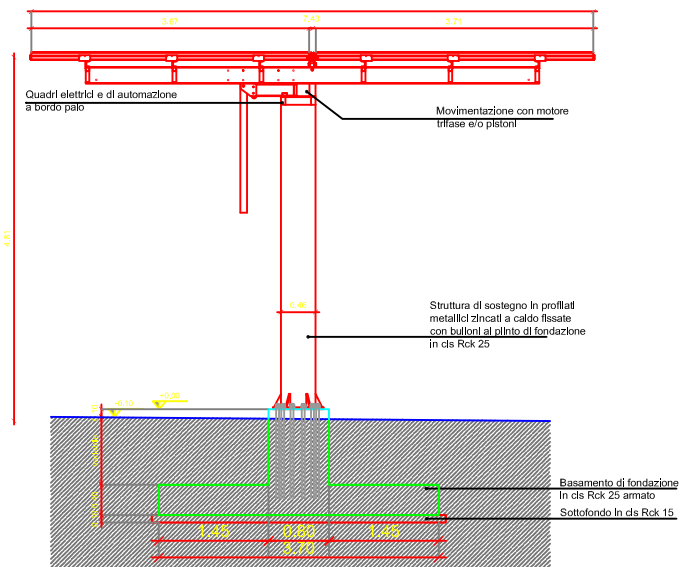
INSEGUITORE BIASIALE INCLINATO A 180°

VISTA LATERALE TIPO - Scala 1:100



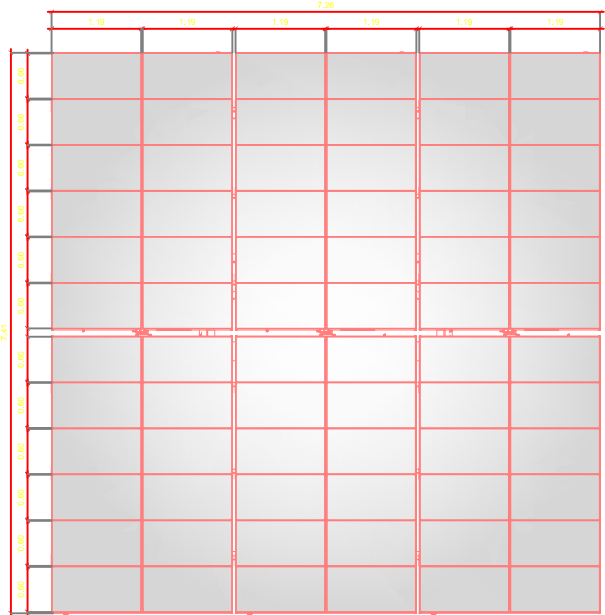
INSEGUITORE BIASIALE INCLINATO A 85°

VISTA LATERALE TIPO - Scala 1:100



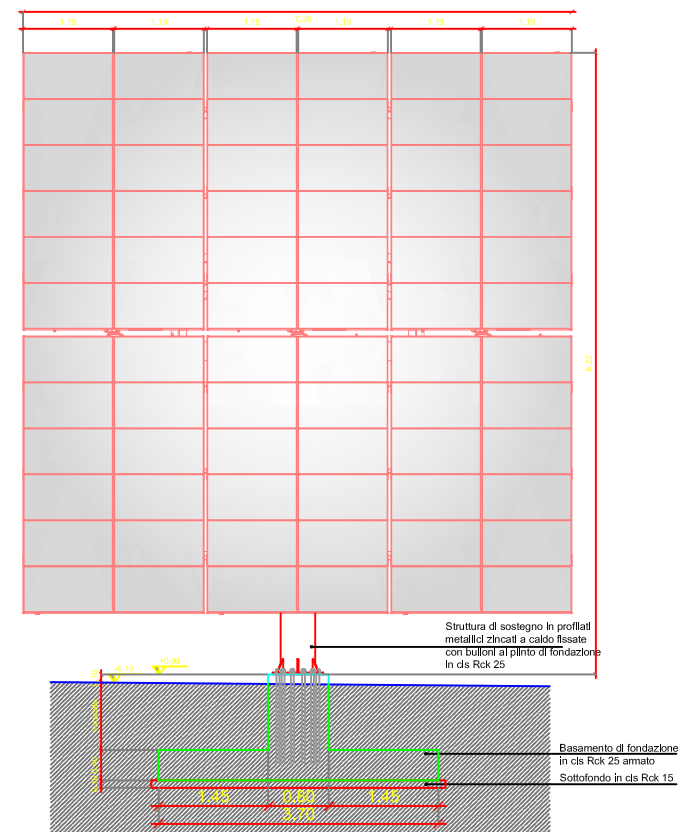
INSEGUITORE BIASIALE INCLINATO DI 85°

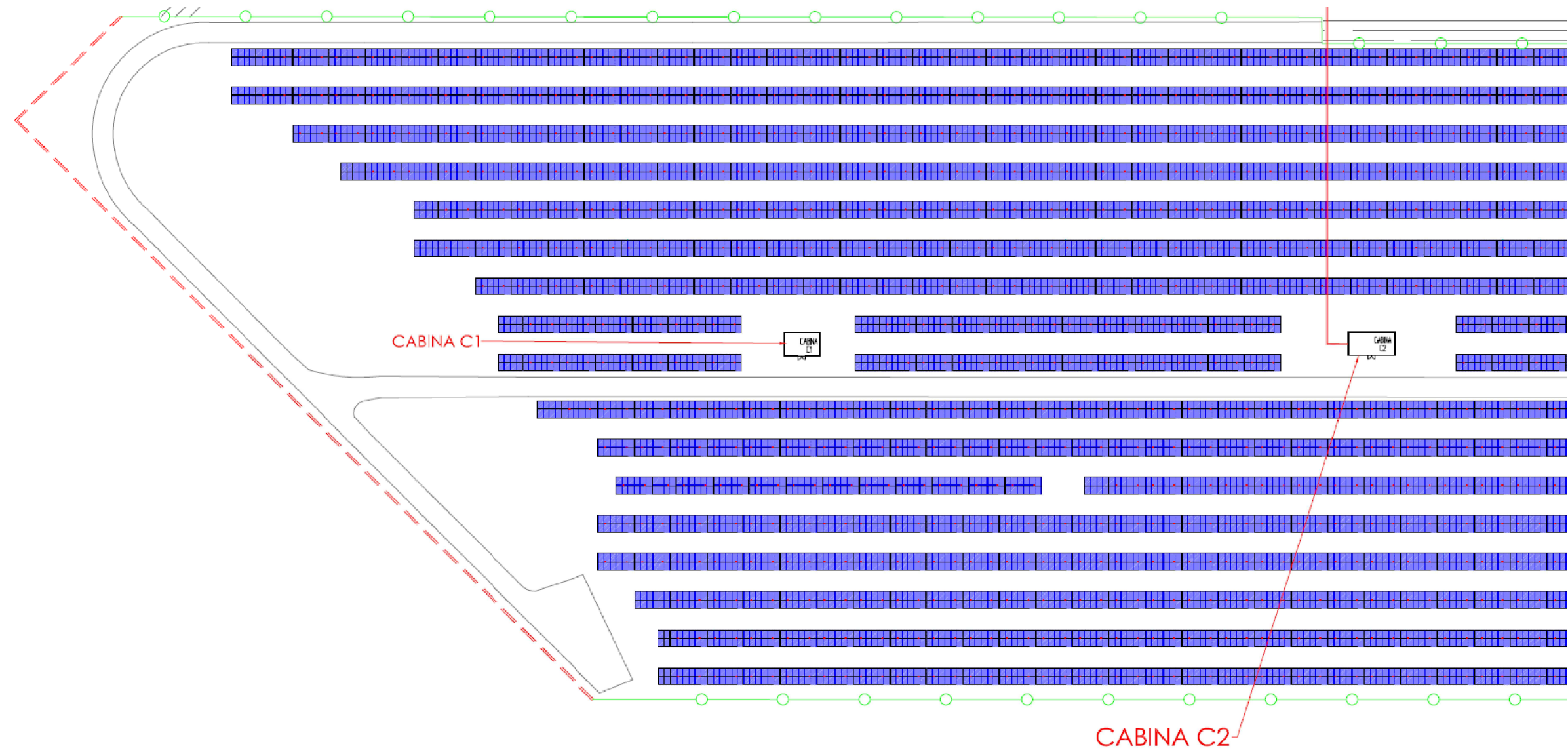
VISTA DALL'ALTO - Scala 1:100



INSEGUITORE BIASIALE INCLINATO DI 85°

VISTA FRONTALE - Scala 1:100





Sezione tipo strada perimetrale in macadam interna all'impianto

Scala 1:50

