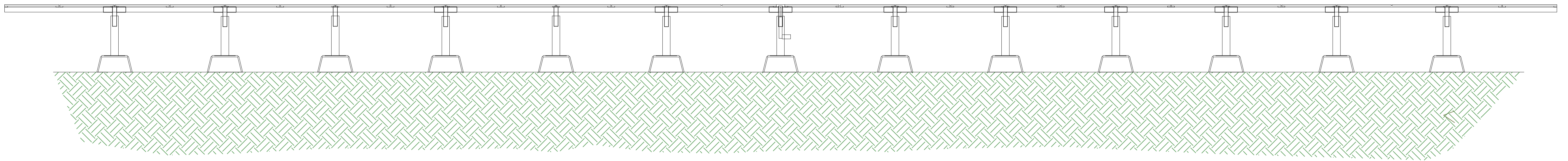


VISTA LATERALE INCLINAZIONE 0° - TRACKER SOSTENUTI DA PLINTI IN CALCESTRUZZO PREFABBRICATO



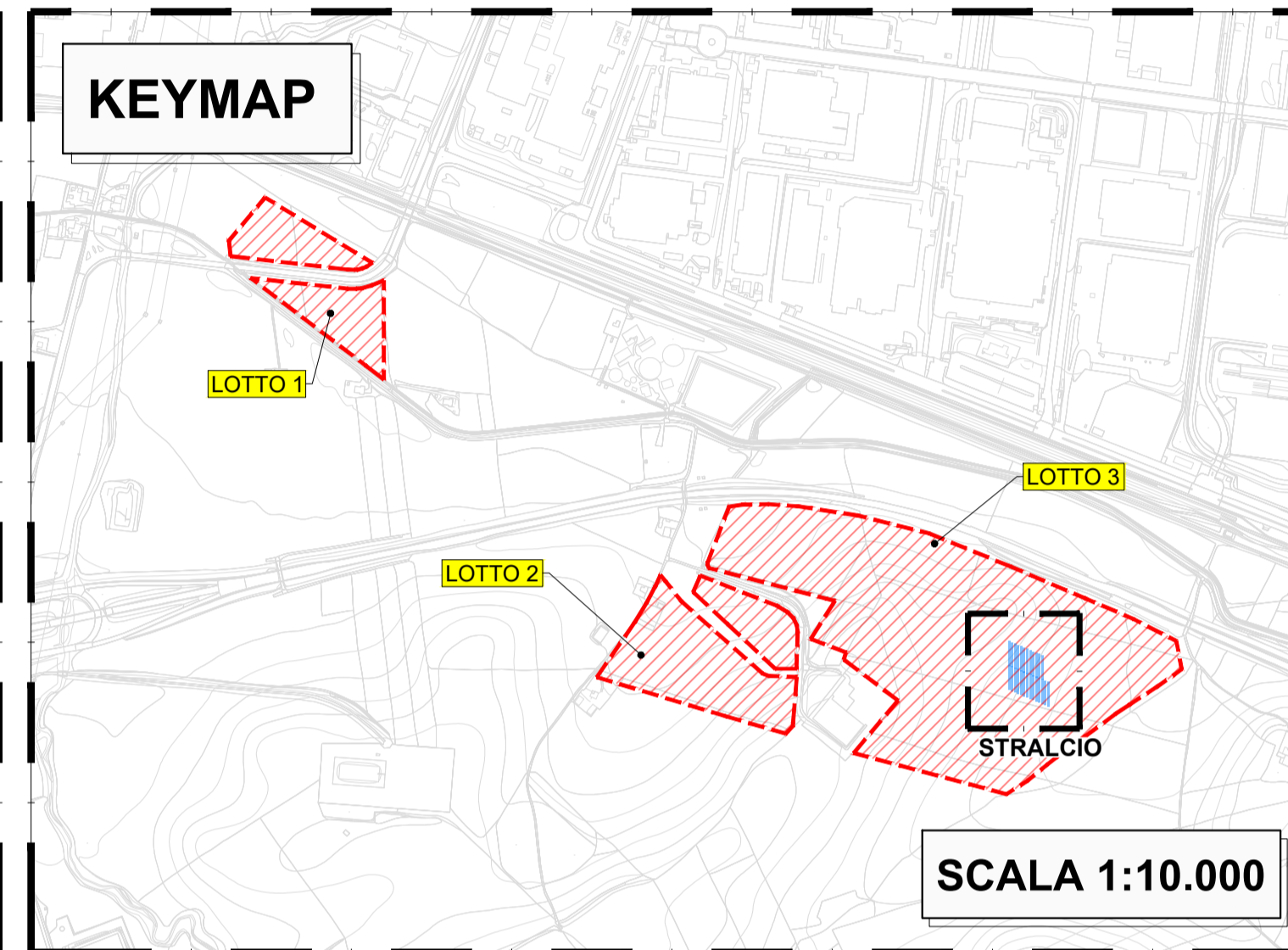
SCALA 1:50

VISTA LATERALE - TRACKER SOSTENUTO DA PLINTI IN CALCESTRUZZO PREFABBRICATO



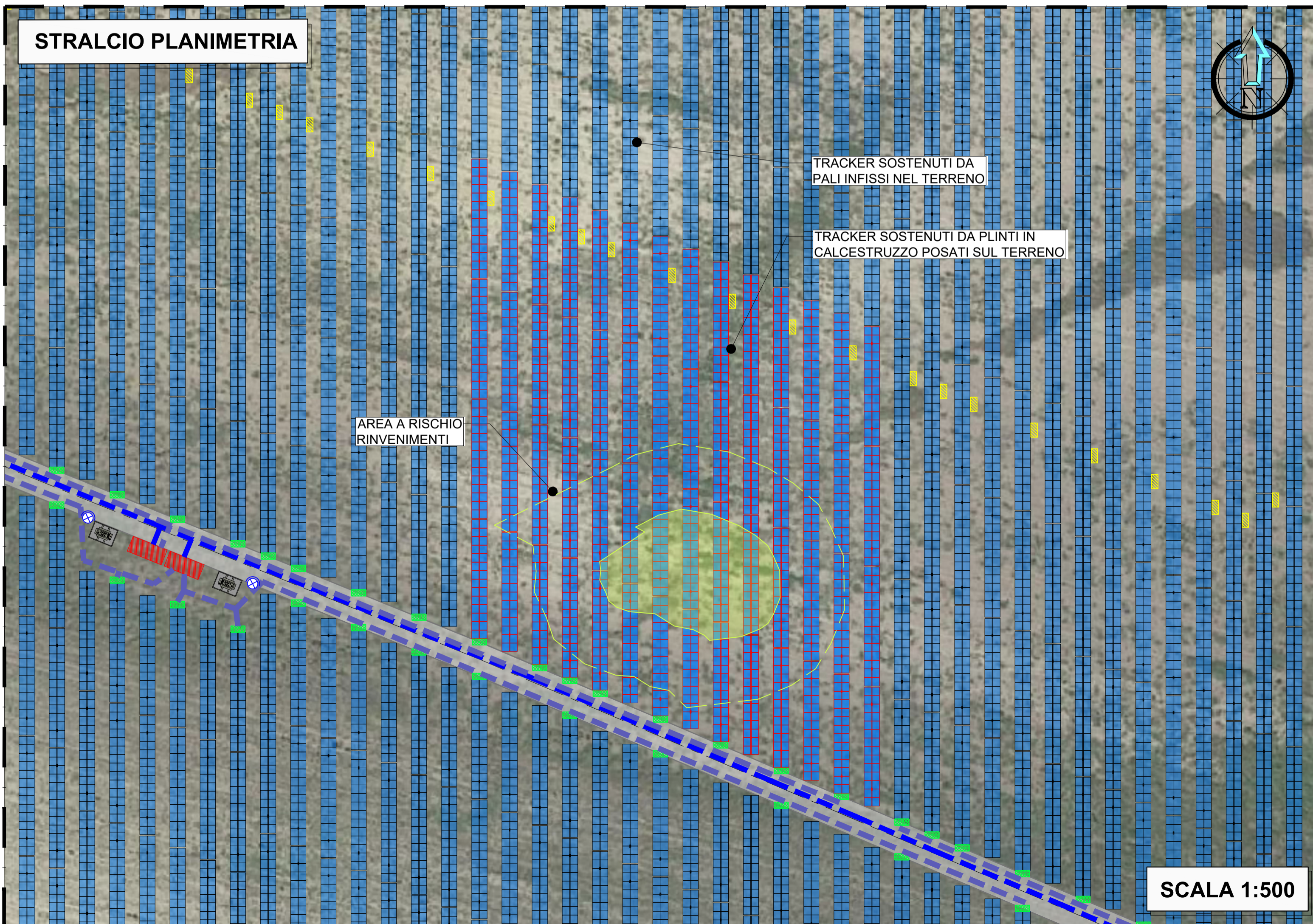
SCALA 1:25

KEYMAP



SCALA 1:10.000

STRALCIO PLANIMETRIA



SCALA 1:500

LEGENDA

|  |  |
|--|--|
|  | AREA A RISCHIO RINVENIMENTI ARCHEOLOGICI                       |
|  | TRACKER SOSTENUTI DA PALI INFISSI NEL TERRENO                  |
|  | TRACKER SOSTENUTI DA PLINTI IN CALCESTRUZZO POSATI SUL TERRENO |



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "MELFI 8" DA REALIZZARSI IN LOCALITA' MASSERIA MONTELONGO, COMUNE DI MELFI (PZ)**

**OPERA DI PUBBLICA UTILITA'**  
VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE ai sensi del D.Lgs 3 aprile 2006, n. 152 ALL. II

CUSTOMER  
Committente

**FIMENERGIA**

ADDRESS  
Indirizzo:  
VIA L. BUZZI 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL)  
T. +390292875126 (ufficio operativo)

DESIGNERS TEAM  
Gruppo di progettazione

|   |  |   |   |  |
|---|--|---|---|--|
| <br>CIVIL - ENVIRONMENTAL DESIGN<br>Progettazione civile - ambientale<br>VIA ADIGE, 16<br>73023 LECCE<br>T. +39 302 914566<br>Ing. ANTONIO BUCCOLIERI | <br>ELECTRICAL DESIGN<br>Progettazione elettrica<br>VIA GIOVANNI BATTISTA PIRELLI, 27<br>20124 MILANO (MI)<br>T. +39025071018<br>Ing. FRANCESCO FAVERO | <br>HYDRAULIC CONSULTANCY<br>Consulenza idraulica<br>C.SO A. DE GASPERI 529/c<br>79128 BARI (BA)<br>T. +39080395966<br>Ing. SALVATORE VERNOLE | <br>GEOLOGICAL CONSULTANCY<br>Consulenza geologica<br>VIALE DEL SEMINARIO MAGGIORE, 35<br>20043 POTENZA (PZ)<br>T. +39098517933<br>Dr. ANTONIO DE CARLO | <br>ARCHEOLOGIST<br>Archeologo<br>VIA MARATEA, 1<br>85100 POTENZA (PZ)<br>T. +39098511568<br>Dr. SSA LUCIA COLANGELO |
|---|--|---|---|--|

| REV. | DATE          | DESCRIPTION     | PREPARED        | CHECKED         | APPROVED       |
|------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|
| 00   | Novembre 2023 | PRIMA EMISSIONE | Ing. A. Lunardi | Ing. A. Lunardi | Ing. F. Favero |
| 01   |               |                 |                 |                 |                |
| 02   |               |                 |                 |                 |                |
| 03   |               |                 |                 |                 |                |
| 04   |               |                 |                 |                 |                |
| 05   |               |                 |                 |                 |                |

DRAWING - Elaborato

TITLE  
Titolo  
**PROGETTO CIVILE - RISCHIO ARCHEOLOGICO ED OPERE CORRELATE DI MITIGAZIONE**

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno           | ARCHIVE - Archivio                   |
| GENERAL SCALE<br>Scala generale<br><b>1:500</b> | FILE<br>ELG_320                      |
| DETAIL SCALE<br>Scala particolari<br>-          | PLOT STYLE<br>FAVERO ENGINEERING.ctb |

CODING - Codifica

|                                   |                       |                            |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------|
| PROJECT LEVEL<br>Fase progettuale | CATEGORY<br>Categoria | PROGRESSIVE<br>Progressivo | REVISION<br>Revisione |
| <b>DEFINITIVO</b>                 | <b>ELG</b>            | <b>3 2 0</b>               | <b>00</b>             |