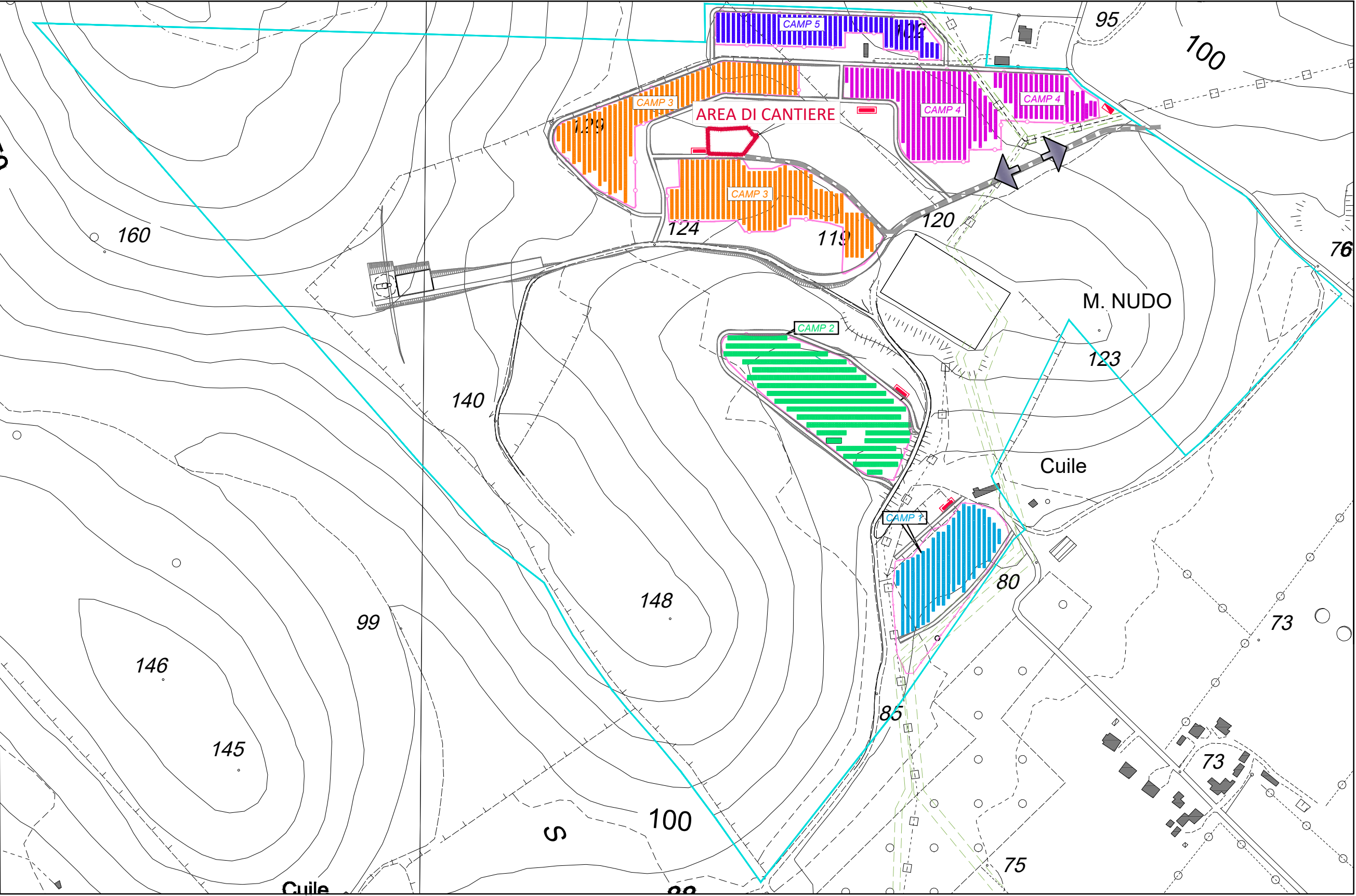
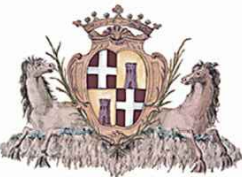
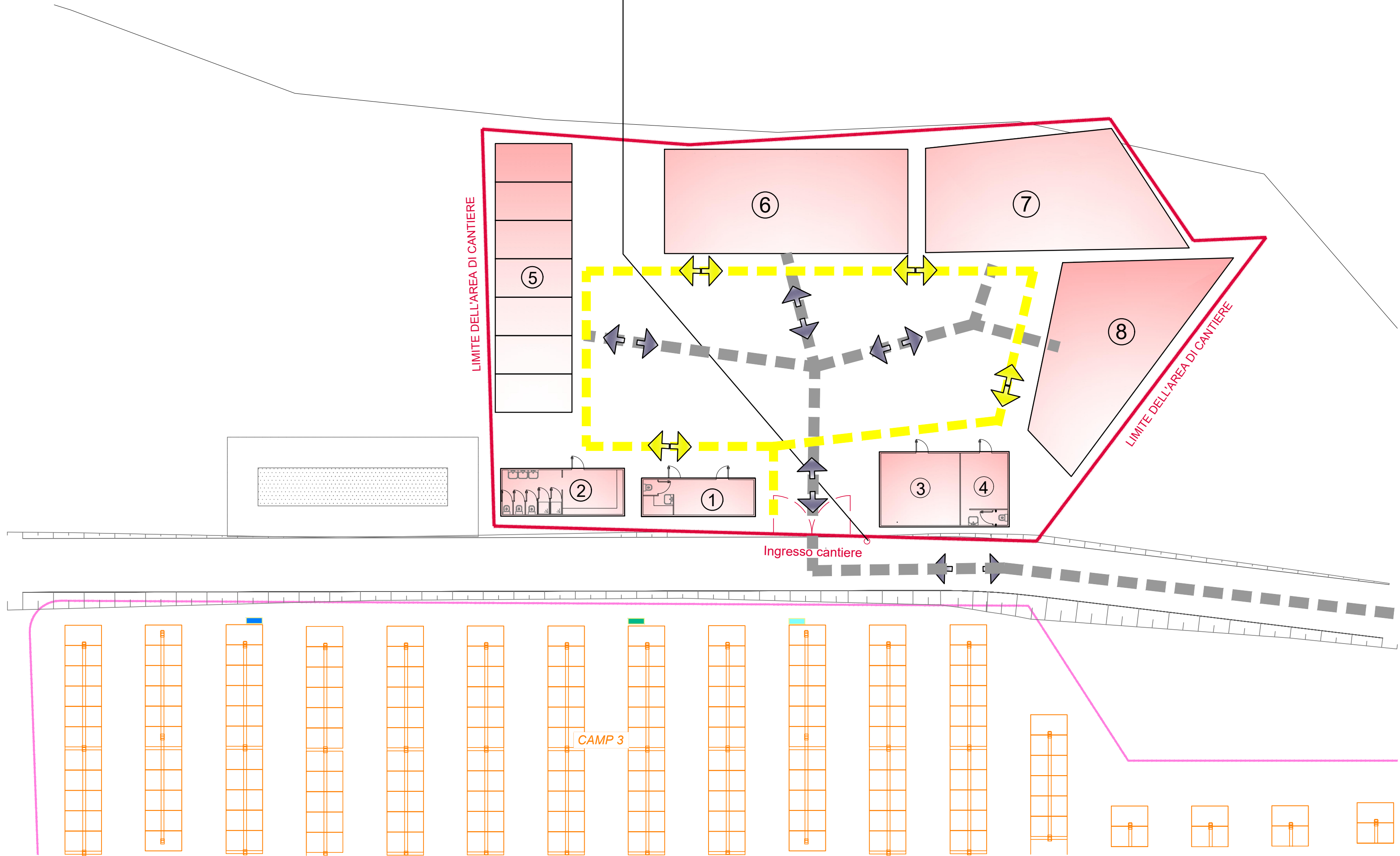


PLANIMETRIA 1:4000



PLANIMETRIA 1:200



COMUNE DI SASSARI
(PROVINCIA DI SASSARI)

IMPIANTO DI PRODUZIONE ENERGIA RINNOVABILE DA
IMPIANTO EOLICO E AGRI - FOTOVOLTAICO
POTENZA NOMINALE 13103,37 kW
IN SASSARI - LOC. "CAMPANEDDA"

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTI:
Ing. Antonio Fraghi
Ing. Giuseppe Fraghi
Ing. Francesca Frongia

COMMITTENTE:
BENTUSOLIANA
ENERGIE RINNOVABILI S.R.L.
via Cavour n. 33, Sassari, 07100

TITOLO:
PLANIMETRIA DI CANTIERE

TAVOLA:
PD-R17

CODICE ELABORATO: PD-R17 DATA: Maggio 2024 AGGIORNAMENTO: SCALA: 1:4000 1:200