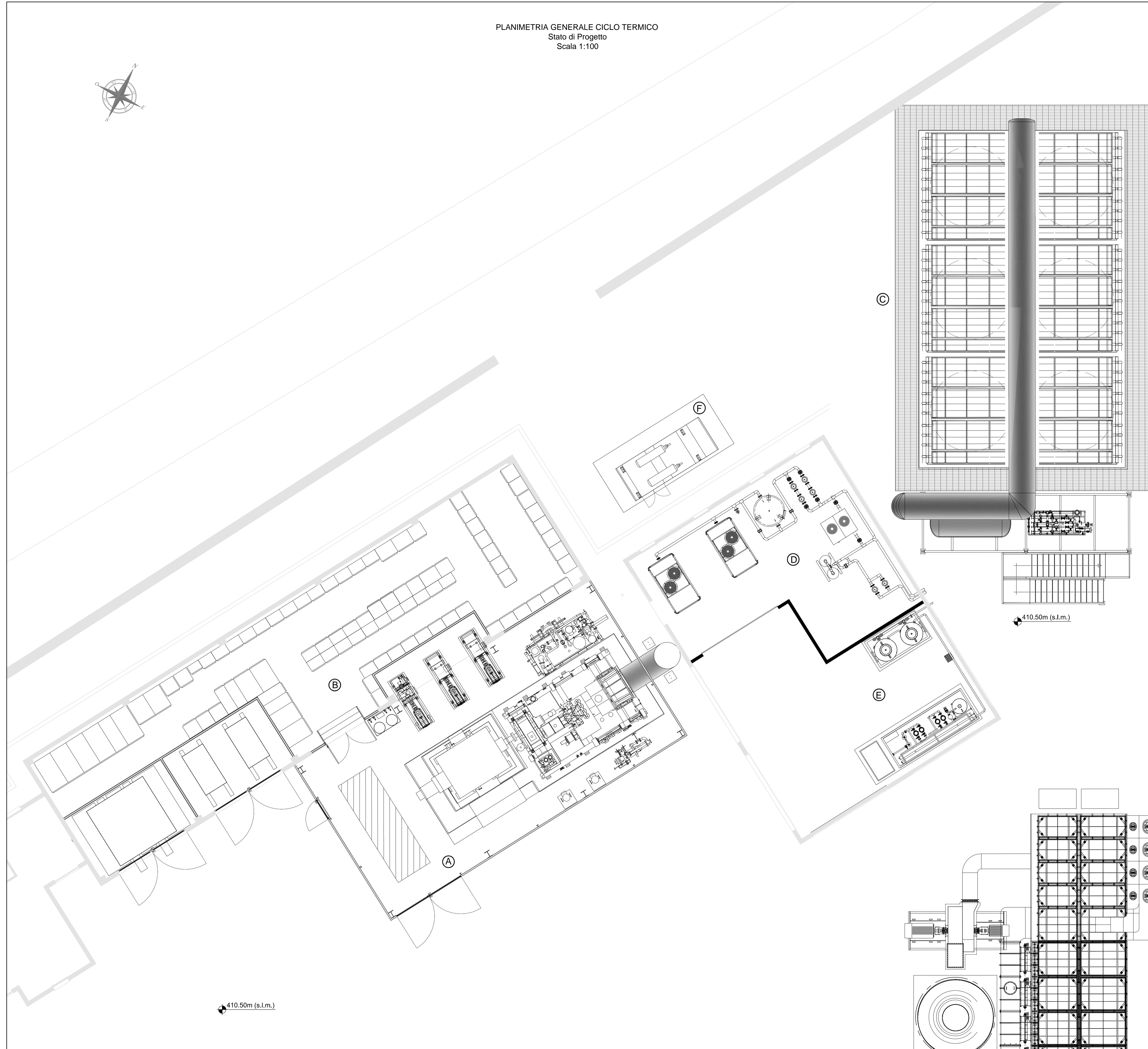
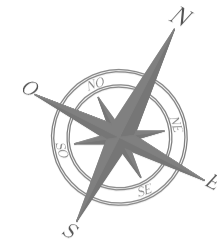
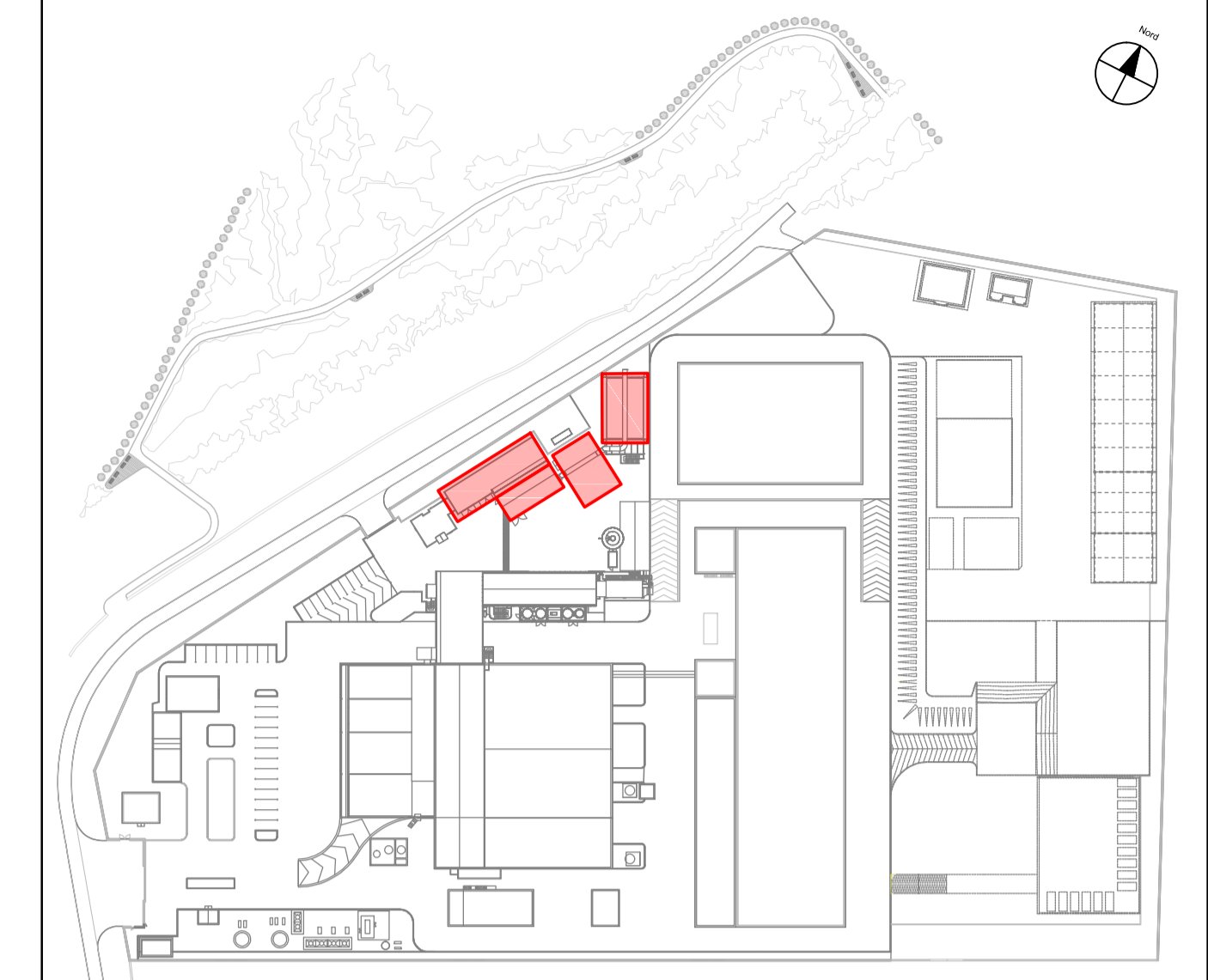


PLANIMETRIA GENERALE CICLO TERMICO
Stato di Progetto
Scala 1:100



PIANTA CHIAVE



LEGENDA GENERALE

- (A) - EDIFICIO CICLO TERMICO
- (B) - EDIFICIO SALA QADRI
- (C) - CONDENSATORE
- (D) - LOCALE COMPRESSORI
- (E) - LOCALE ACQUA DEMI
- (F) GRUPPO ELETTROGENO

Gruppo di lavoro:

Professionista		Ruolo
Dott. Ing. Francesco Martino	Ordine Ingegneri Grosseto n°195	Coordinatore progettazione, esperto progettazione impiantistica, elettromeccanica ed idraulica
Dott. Arch. David Bartalucci	Ordine Architetti Grosseto n° 465	Esperto in Studi Ambientali
Dott. Ing. Sandro Fiorentini	Ordine Ingegneri Grosseto n° 801	Progettazione architettonica, civile - statica, igiene e sicurezza cantieri
Dott. Ing. Enzo Rosadini	Ordine Ingegneri Grosseto n° 314	Esperto in progettazione impiantistica speciale

REV.	DATA EMISSIONE	CODICE EMISSIONE	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO DA	CONTROLLATO DA
00	14/09/2012	E	EMMISSIONE	SILENZI	MARTINO

Regione autonoma della Sardegna Provincia di Nuoro Comune di Macomer
CONSORZIO PER LA ZONA INDUSTRIALE DI MACOMER
GARA PER LA REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA LINEA DI TERMOVALORIZZAZIONE DA 30 MWt PRESSO IL SISTEMA DI TRATTAMENTO RIFIUTI DI MACOMER/TOSSILO

SOSTITUISCE DOC. N°	COMMESSA N° G117	EMISSO DA:
OFFERENTE - ATTE:	TITOLO	
MANDANTE:	 PLANIMETRIA GENERALE CICLO TERMICO E SALA QADRI	
MANDATARIA:	 monsud SpA	
IL PROGETTISTA INCARICATO: martino associati s.r.l.	NOME FILE G117FMDM252.00_OEM 52	FORMATO A1
	EMITTENTE F M D M	SCALA 1:100
	COMMESSA G117	ALLEGATO OEM 52
	PROGRESSO 2 5 2	FOLGIO 1
		DI 1

Progetto: definitivo