



LEGENDA GENERALE

Limite di proprietà	
Limite Impianto esistente	
Limite dell'intervento in progetto	
Area dell'intervento in progetto	
Stato di fatto	
Stato di progetto	

Accesso principale all'impianto	1
Accesso secondario mezzi di soccorso	2
Bacino di accumulo	3
Edificio Avanfossa	4
Edificio Fossa Scorie	5
Edificio produzione vapore	6
Elettrofiltro	7
Allinone	8
Camino	9
Condensatore	10
Edificio Demi-Ariacompressa	11
Edificio ciclo termico	12
Sala quadri	13
Gruppo elettrogeno	14
Sala controllo	15
Vasca di primapioggia	16
Silos di stoccaggio	17
Scala di accesso Caldaia	18
Vasche acqua Industriale - Antincendio esistente	19
Serbatoio gasolio esistente	20
Stoccaggio ammoniaca esistente	21

Gruppo di lavoro:		Ruolo
Professionista		
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

00	14/09/2012	E	EMISSIONE	D'ANDREA	MARTINO
REV.	DATA EMISSIONE	CODICE EMISSIONE	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO DA	CONTROLLATO DA

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	EMESSO DA:
OFFERENTE - ATI:	TITOLO	
MANDANTE:	PLANIMETRIA GENERALE DELL'IMPIANTO STATO DI PROGETTO	
MANDATARIA:	NOME FILE G117FMDG007.00_ICM 7	FORMATO A1
	SCALA varie	ALLEGATO ICM 7
IL PROGETTISTA INCARICATO: martinotti associati s.r.l.	COMMESSA G117	EMITTENTE F M
	PROGRESSO D G	FOGLIO 0 0 7
		DI 1 1

Progetto: definitivo

PLANIMETRIA GENERALE
dell'impianto stato di progetto
Scala 1:500

