

Esso Italiana S.r.l.

MODIFICA CENTRALE TERMICA PRESSO RAFFINERIA DI AUGUSTA (SR)

PROGETTO PRELIMINARE

Rev.	0
Data:	Ott. 10
Pagina	1 di 5
<b>Sezione</b>	<b>C6</b>

CLIENTE	:	Esso Italiana S.r.l.
SITO	:	AUGUSTA (SR)
PROGETTO	:	MODIFICA CENTRALE TERMICA DI RAFFINERIA
CONTRATTO N°.	:	1-BD-0511 A
DOCUMENTO	:	PLANIMETRIE, DISEGNI ARCHITETTONICI E ALTRI ALLEGATI

EMESSO	:	E. CASTIELLO
CONTROLLATO	:	G. GARIGALI
APPROVATO	:	R. RADAELLI

<b>Data</b>	<b>Pagine revisionate</b>	<b>Emesso</b>	<b>Controllato da</b>	<b>Approvato</b>
Ottobre 2010	Prima Emissione	E. Castiello	G. Garigali	R. Radaelli

Esso Italiana S.r.l.

MODIFICA CENTRALE TERMICA PRESSO RAFFINERIA DI AUGUSTA (SR)

*PROGETTO PRELIMINARE*

Rev. 0

Data: Ott. 10

Pagina 2 di 5

**Sezione C6**

## **C DESCRIZIONE DI DETTAGLIO DEGLI INTERVENTI PREVISTI**

### **6. PLANIMETRIE, DISEGNI ARCHITETTONICI E ALTRI ALLEGATI**

#### **INDICE**

6	PLANIMETRIE, DISEGNI ARCHITETTONICI E ALTRI ALLEGATI .....	3
6.1	Architettonici .....	3
6.2	Planimetrie .....	4
6.3	Altri allegati .....	4

Esso Italiana S.r.l.

MODIFICA CENTRALE TERMICA PRESSO RAFFINERIA DI AUGUSTA (SR)

PROGETTO PRELIMINARE

Rev.	0
Data:	Ott. 10
Pagina	3 di 5
<b>Sezione</b>	<b>C6</b>

## 6 PLANIMETRIE, DISEGNI ARCHITETTONICI E ALTRI ALLEGATI

### 6.1 ARCHITETTONICI

I disegni civili di assieme degli edifici relativi alla sezione C.4 – “Opere civili ed edifici” sono i seguenti:

BD0511A-0169-47-001	Edificio S/S 19 A/B 15 kV – Architettonico - Piante, viste e sezioni
BD0511A-0163-47-001	Edificio S/S GIS 150 kV – Architettonico - Piante, viste e sezioni
BD0511A-0178-47-001	Edificio nuova S/S in area Cogenerazione – Architettonico - Piante, viste e sezioni
BD0511A-0178-47-002	Edificio PEECC – Architettonico - Piante, viste e sezioni

Esso Italiana S.r.l.

MODIFICA CENTRALE TERMICA PRESSO RAFFINERIA DI AUGUSTA (SR)

PROGETTO PRELIMINARE

Rev.	0
Data:	Ott. 10
Pagina	4 di 5
<b>Sezione</b>	<b>C6</b>

## 6.2 PLANIMETRIE

In allegato le seguenti planimetrie:

BD0511A-0000-01-001	Planimetria generale – Aree di Raffineria – Interventi per nuova unità di Cogenerazione
BD0511A-0178-01-003	Planimetria per nuovo impianto di Cogenerazione
BD0511A-0178-01-004	Sezioni per nuovo impianto di Cogenerazione

## 6.3 ALTRI ALLEGATI

Gli altri allegati relativi al progetto preliminare sono i seguenti:

- Schema di processo

BD0511A-PO-0178-PF-001

- Elenco apparecchiature elettriche

- Schema unifilare generale

BD0511A-0178-73-001

- Disegni tipici stazione 150 kV:

GIS 150 kV

Schema Unifilare

GIS 150 kV

Vista in pianta

Esso Italiana S.r.l.

MODIFICA CENTRALE TERMICA PRESSO RAFFINERIA DI AUGUSTA (SR)

PROGETTO PRELIMINARE

Rev.	0
Data:	Ott. 10
Pagina	5 di 5
<b>Sezione</b>	<b>C6</b>

- Percorso cavi alta tensione

BD0511A-0163-73-001	150 kV Electrical cable routing
---------------------	---------------------------------

BD0511A-0163-73-002	150 kV Electrical cable routing
---------------------	---------------------------------

BD0511A-0163-73-003	150 kV Electrical cable routing – Sections
---------------------	---

- Sistema antincendio:

BD0511A-0178-50-040	Layout antincendio
---------------------	--------------------

- Standard SNAM relativo agli attraversamenti stradali:

“Attraversamento strade categoria A B C D”

- Cronoprogramma

- Tavola dei vincoli BD0511A\_0000\_00\_02