



- LEGENDA TUBAZIONI**
- CIRCUITO ACQUA CALDA MANDATA
 - CIRCUITO ACQUA CALDA RITORNO
 - CIRCUITO GAS METANO
 - CIRCUITO FUMI

Comittente
Laminam SpA
 Via Ghiarola Nuova, 258
 41042 Fiorano Modenese (MO)
 tel 0536 1844200
 e mail : info@laminam.it

LAMINAM
 SUPERIOR NATURAL SURFACES
 Via Primo Brindani, 1, 43043
 Borgo Val di Taro (PR)

Denominazione progetto
 Installazione di un impianto di
 Cogenerazione basato su un motore endotermico JMS620 della
 potenza
 di 3,36 MWe alimentato a gas metano con recupero fumi in
 atomizzatori

Firme e Timbri

Rev	Descrizione	Data	N. Cognome	Data	N. Cognome	Data	N. Cognome
1	Spostamento serbatoi olio e cabriolet motore	07/10/25	R. Trevisan	07/10/25	A. Vaccari	07/10/25	A. Vaccari
0	Emissione	16/07/25	R. Trevisan	16/07/25	A. Vaccari	16/07/25	A. Vaccari

Tabella Revisioni		Emissione		Contributo		Approvato	
0 - Gara/Preventivo/Offera	1 - Progetto preliminare	X	2 - Progetto definitivo	3 - Progetto esecutivo			
4 - As-built	5 - Documentazione STD - Modulistica Interna	6 -					

Titolo
 PLANIMETRIA GENERALE STABILIMENTO -
 PERCORSO TUBAZIONI

Tavola N°
EG
03

Codice documento
 Z-N970Q911-EG-003_01

Nome file
 Z-N970Q911-EG-003_01

Revisione
 01

Scala
 1/500

Commessa a
 N970Q911

Codice documento cliente

Impresa Mandataria / ATI

CPL CONCORDIA Soc. Coop.
 Via A. Grandi, 39 | 41023 Concordia s/ S. (MC)
 tel. +39 0535 616.111 | fax +39 0535 616.300
 info@cpl.it | pec: cplconcordiasoccoop@pec.cpl.it

CPL Concordia
 ENERGIA CHE TRASFORMA LA VITA.

Il presente documento è di proprietà esclusiva di CPL CONCORDIA. A termine di legge è vietato riprodurre o comunicare a terzi il contenuto del presente documento.