



LEGENDA

EX CENTRALE ELETTRICA

EDIFICI STORICI

1A	POZZO SUD	10	UFFICI	21	INGRESSO PRINCIPALE
1B	POZZO NORD	11	MAGAZZINO PRIMARIA	22	PARCHeggi INTERNI
2	SALA ARIANO DEL POZZO SUD	12	GRANDE SALA COMPRESSORI E CENTRALE ELETTRICA	23	CABINA ELETTRICA PRINCIPALE
3	SALA ARIANO DEL POZZO NORD	13	UFFICI	24	CABINA ELETTRICA SECONDARIA
4	MAGAZZINO LUBRIFICANTI	14	UFFICI	25	LAURO TECNICO PRIMARIO AUTOMOBILI
4B	MAGAZZINO	15A-15B	GUARDIE	26	PIATTAFORMA ESPOSITIVA DELLE TURBINE
5	LOCALI CALDAIA	16	LAMPISTERIA	27	GALLERIA ORISTICA
6	TORRE REFRIGERANTE	17	MAGAZZINO		
7	DEPOSITO DEL CARBONE	18	AUTOPRERESSA-SERVIZI-UFFICI		
8	AREA DI SEDEPI DELLA LAVERA	19	DIREZIONE		
9	NASTRO TRASPORTATORE	20	FALEGNAMERIA		

TUBAZIONI

DIREZIONE PORTATA

POZZETTO ALLACCO FOGNARIO

POZZETTO DI IRRIGAZIONE O INNECCO (DIA20)

PREDISPOSIZIONE ALLACCO FOGNARIO

COMUNE DI CARBONIA
ASSESSORATO AI LAVORI PUBBLICI
PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA

Il sindaco
Piero Morittu
L'assessore
Manlio Mureddu / Assessore ai Lavori Pubblici



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA
MISSIONE S: INCLUSIONE E COESIONE
Componente 2 - Infrastrutture sociali, famiglie, comunità e terzo settore
Investimento 2.1 - "Rigenerazione urbana DPCM 21/01/2021"

RIFUNZIONALIZZAZIONE DELLA EX-CENTRALE ELETTRICA DELLA GRANDE MINIERA DI SERBARIU COME MUSEO DELLA CITTÀ DI FONDAZIONE E ARCHIVIO DEL NOVECENTO

Progettisti
UFFICIO TECNICO COMUNALE
Arch. Enrico Potenza / Progettista coordinatore
Ing. Mario Mammarella / Responsabile Unico del Procedimento

Supporto tecnico scientifico
Consulenza progettuale / Università di Cagliari
DICAMAR Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura
Prof. Arch. Giorgio Peghini / coordinamento scientifico
Prof. Arch. Adriano Dessì / coordinamento progettuale
Arch. Anna Corbelli, Arch. Roberto D'Angelo / elaborazioni progettuali
Arch. Roberto Sanna, Arch. Gabriele Sanna, Arch. Luca Floris / collaborazione
Prof. Ing. Fausto Melniti / strutture
Ing. Costantino Mastino / impianti

Indagini strutturali / Secured Solutions srl
Relazioni geologico-geotecniche / Geol. Fausto Pani

Livello progettuale
Fattibilità tecnica ed economica
Codice identificativo pratica
22PR01.00

Titolo elaborato: **ELABORATI GRAFICI - PROGETTO IMPIANTI**
Inquadramento urbano
rilievo nell' "ex-quo natus"

Scala: 1:500
Data di prima emissione: marzo 2023
Data di verifica del progetto:
Data di validazione del progetto:

E02_I