

CENTRO NAZIONALE DI ADROTERAPIA ONCOLOGICA



RIORGANIZZAZIONE ED AMPLIAMENTO DEL COMPLESSO EDILIZIO

COMMITTENTE:

FONDAZIONE CNAO

Sede legale e operativa: Strada Campeggi 53, 27100 Pavia

PROGETTAZIONE:



STUDIO CALVI s.r.l. Ingegneria e Architettura

Via Boezio 10, 27100 Pavia Italia - Tel. +39 0382/538817 - Fax +39 0382/538702

e-mail: info@studiocalvi.eu - www.studiocalvi.eu

Progettisti:

Prof. Ing. GIAN MICHELE CALVI (Progettista responsabile)

Ing. PAOLA FRANZOSI (Coordinamento di progetto)

Arch. DAVIDE TAGLIAFERRI (Responsabile architettura)

Ing. MATTEO MORATTI (Responsabile strutture)

CONSULENZA IMPIANTI ELETTRICI E MECCANICI:

Ing. VITTORIO GALLARINI

Ing. BARBARA MAZZONE

Collaboratori:

Ing. FEDERICA BOZZARELLI

Ing. GIANLUIGI CALO'

Ing. GIANMARCO ESPOSITO

Ing. CHIARA MIATTON

SISTEMA DI GESTIONE
QUALITA'
UNI EN ISO 9001
CERTIFICATO DA ITALCERT

FASE E TIPO DI PROGETTO:

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

OGGETTO:

ELENCO DOCUMENTI

PREPARAZIONE:
CM-DT-PF

CONTROLLO:
PF

APPROVATO:
GMC

AGGIORNAMENTI:

1

2

3

4

4

CODICE:

CNAO.AMP

FILE:

DATA:

LUGLIO 2019

SCALA:

ED

TABELLA DELLE REVISIONI

REV.	DATA	PREPARATO DA	CONTROLLATO DA	APPROVATO DA	NOTE
REV. 0	11/07/2019	Chiara Miatton, CM Davide Tagliaferri, DT Paola Franzosi, PF	Paola Franzosi, PF	Gian Michele Calvi, GMC	

DESCRIZIONE DELLA REVISIONE:

REV. 0: Consegna del progetto in data 11/07/2019.

PER APPROVAZIONE DEL CLIENTE: _____

Copia controllata []

Distribuito a: _____

Nome file: CNAO.AMP_ED_R0_ELENCO DOCUMENTI.docx

Il documento contiene informazioni di proprietà di studio Calvi s.r.l. che sono soggette a copyright. La riproduzione totale o parziale del documento senza autorizzazione è pertanto vietata.

AMPLIAMENTO DEL CENTRO NAZIONALE DI ADROTERAPIA ONCOLOGIA A PAVIA				
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA				
codice	tipo	titolo	scala	n° rev
DOCUMENTI DESCRITTIVI				
ED	Documento	Elenco documenti	-	
RGT	Documento	Relazione generale e tecnica	-	
SPA	Documento	Studio di prefattibilità ambientale e paesaggistica	-	
C	Documento	Cronoprogramma	-	
PIPS	Documento	Prime indicazioni e misure per la stesura dei piani di sicurezza		
DOCUMENTI DI STIMA DEI COSTI				
CSS	Documento	Calcolo sommario della spesa	-	
QE	Documento	Quadro economico	-	
ELABORATI GRAFICI				
PROGETTO ARCHITETTONICO				
A01	Disegno	Planimetria generale, inquadramento urbanistico e catastale e indicazione delle opere da realizzare	varie	
A02	Disegno	Planimetria delle interferenze	1:500	
A03	Disegno	Progetto - Planivolumetrico	1:500	
A04	Disegno	Stato di fatto - Pianta piano interrato	1:200	
A05	Disegno	Stato di fatto - Pianta piano terra	1:200	
A06	Disegno	Stato di fatto - Pianta piano primo	1:200	
A07	Disegno	Stato di fatto - Pianta piano secondo	1:200	
A08	Disegno	Stato di fatto - Sezioni	1:200	
A09	Disegno	Stato di fatto - Prospetti	1:200	
A10	Disegno	Progetto - Pianta piano interrato	1:200	
A11	Disegno	Progetto - Pianta piano terra	1:200	
A12	Disegno	Progetto - Pianta piano primo	1:200	
A13	Disegno	Progetto - Pianta piano secondo	1:200	
A14	Disegno	Progetto - Sezioni	1:200	
A15	Disegno	Progetto - Prospetti	1:200	
A16	Disegno	Confronto - Pianta piano interrato	1:200	
A17	Disegno	Confronto - Pianta piano terra	1:200	
A18	Disegno	Confronto - Pianta piano primo	1:200	
A19	Disegno	Confronto - Pianta piano secondo	1:200	
A20	Disegno	Confronto - Sezioni	1:200	
A21	Disegno	Confronto - Prospetti	1:200	
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI				
E01	Disegno	Impianti elettrici	varie	
PROGETTO IMPIANTI MECCANICI				
M01	Disegno	Impianti meccanici	varie	
ALLEGATI				
ALLEGATO I	Documento	Risultati indagini sul terreno	-	