



RIFERIMENTO SEZIONI FRONTIERE ESTERNE

N°	DESCRIZIONE MATERIALI	CODICE E.P.U.
1	COBERTIZIONE IN POLISTIRENE ESTRUSO BATTENTATO Sp. cm.3-3	AR.C3.6
2	IMPERMEABILIZZAZIONE CON STRATO SEPARATORE IN VELLUTERO E SOVRASTANTE DOPPIA GUAINA 4+4 I RIVOLTI VERTICALI CON GUAINA ESTERNA ARDESATA.	AR.C1.7
3	SCOSSALINA IN ALLUMINIO ANODIZZATO NATURALE	AR.H2.4
4	ZANFORA IN GRANA TORSA DI FILARE Sp. MEDIO cm.7	AR.B6.2
5	PANNELLO IN C.L.S. - FINITURA IN GRANIGLIA LEVGATA	AR.A5.1
6	MASSETTO IN C.L.S. ALLEGGERITO (IN COPERTURA PER FORMAZIONE PENDENZE)	AR.C3.1
7	BARRIERA AL VAPORE COMPOSTA DA STRATO SEPARATORE IN TNT 400g/mq E SOVRASTANTE FILM DI POLIETILENE Sp. mm.0.3	AR.C1.2
8	ISOLAO STRUTTURALE	AR.B4.2
9	TAVOLA	AR.E1.3
10	RETE PER INTONACO	AR.C3.5
11	MURETTO IN C.L.S.	AR.B4.2
12	COBERTIZIONE IN POLISTIRENE ESTRUSO Sp. cm.4	AR.C3.4
13	COBERTIZIONE IN POLISTIRENE ESTRUSO Sp. cm.2	AR.B4.2
14	INTONACO	AR.B4.2
15	MURATURA IN LATERIZIO cm.12	AR.B4.2
16	MURATURA IN LATERIZIO cm.8	AR.B4.2
17	CONTROPERETE IN CARTONGESSO COBERTATA	AR.E2.1
18	RIVESTIMENTO IN GRES PORCELLANATO	AR.G2.2.A
19	PROFLO DI CHIUSURA DELL'IMPERMEABILIZZAZIONE	AR.C1.4
20	MANTO IMPERMEABILE IN PVC, COMPRESO FRA DUE STRATI DI TNT 400g/mq	AR.C1.4
21	ELEMENTO DI RACCOLTA E DRENAGGIO	AR.B6.1
22	GRANA DI FILARE ROTONDA E LAVATA	AR.B6.1
23	SUBSTRATO DI CULTURA	AR.B6.1
24	STRATO STABILIZZATORE	AR.B6.1
25	ELEMENTO A PROTEZIONE DELLA GUAINA	AR.B6.1
26	INFISSO	AR.C3.3
27	COBERTIZIONE CON PANNELLI TIPO FESCO BOARD	AR.C3.3
28	CONTROSOFFITTO	AR.C3.3
29	SOGLIA IN LAMIERA DI ALLUMINIO	AR.C1.3
30	BATTISCOPA	AR.C2.1
31	BARRIERA AL VAPORE COMPOSTA DA GUAINA BITUMINOSA	AR.C1.3
32	CALDAIA	AR.C2.1
33	PAVIMENTO INTERNO	AR.C1.3
34	CORRIDOIO IN C.A.V.	AR.N1.2.A
35	SOLETTA IN C.L.S.	AR.B1.1
36	MALTA DI ALLETTAMENTO	AR.N1.1
37	PIRETTICCHIO-SPEZZATO 4/8MM.	AR.B4.2
38	CAMERA D'ARIA	AR.B4.2
39	INTONACO (SBRUFFATURA)	AR.B4.2
40	MURATURA BLOCCO TIPO LECA Sp. cm.25-4 PARETI	AR.B4.3.A
41	C.A. BASATO	AR.E1.1.A
42	IMPERMEABILIZZAZIONE COMPOSTA DA DUE GUAINE BITUMINOSE INCOBERTATE, QUELLA A FINIRE ARDESATA	AR.C1.5
43	LAMIERA ZINCATO E VERNICIATA	AR.H2.6
44	MATERASSINO FONDOISOLANTE	AR.C3.2
45	DRENAGGIO	AR.B1.1
46	TUBO DRENANTE	AR.B1.2
47	PAVIMENTO ESTERNO	AR.N1.1.A
48	TUBO IN ACCIAIO VERNICIATO	AR.L3.5
49	PROFILI E TUBI IN ACCIAIO VERNICIATO	AR.H1
50	LAMIERA DI ALLUMINIO ANODIZZATA NATURALE	AR.D3.2
51	GRATA VENTILCONETTORE	AR.D3.2
52	STRUTTURE DI FONDAZIONE	AR.L3.6
53	PIETRA BIANCA SABBATA	AR.D3.2
54	PROFILI E TUBI IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO	AR.L3.6
55	VETRO ANTIFONDOAMENTO 11 MM. CON PELLICOLA BIANCO LATTE	AR.L3.6
56	PROTEZIONE ANTINFIDINGO PER STRUTTURE METALLICHE	AR.E1.4 / AR.L2
57	CANTONGESSO COBERTATO	AR.E2.7
58	SOGLIA IN PIETRA BOCCHIATA	AR.D3.1.A
59	SCOTTOLATA	AR.C3.3
60	ARCHITRAVE PREFABBRICATA IN C.A. O LATERIZIO E C.A.	AR.B4.2
61	INTONACO TRATTO A STAGIA AGITO A RICEVERE IL RIVESTIMENTO	AR.E1.2.B

REGIONE TOSCANA AZIENDA U.S.L. N.5 DI PISA COMUNE DI PONTEDERA
 ZONA VALDERA
 Direttore Generale Dott. Raffaele FALLACE

PROGETTO PER LA RIORGANIZZAZIONE FUNZIONALE DEL PRESIDIO "F. LOTTI" DI PONTEDERA
 (INTERVENTO FINANZIATO CON I FONDI DELL'ART. 20 LEGGE 67/88)

PRIMA FASE
AMPLIAMENTO DELL'OSPEDALE DI PONTEDERA COSTRUZIONE DI UN PADIGLIONE PER IL SERVIZIO DI RADIOLOGIA ED IL REPARTO DI ORTOPEDIA

SECONDA FASE
REALIZZAZIONE DEL NUOVO ATRIO DI ACCESSO AL PRESIDIO OSPEDALIERO DI PONTEDERA

RESPONSABILI PRIMA FASE		RESPONSABILI SECONDA FASE	
PROGETTISTI:	Ing. GABRIELE ZINGARETTI	PROGETTISTI:	Arch. BRACCIO ODDI BAGLIONI
CAPOGRUPO PROGETTO:	Arch. MARCO GAUDENZI	FUNZIONALE E COORDINAMENTO:	Arch. MARCELLA FEDELE
PROGETTO GENERALE E PROGETTISTICO:	Arch. GIORGIO FAZI	PROGETTO GENERALE E PROGETTISTICO:	Arch. MASSIMO DI SALVO
PROGETTO STRUTTURALE:	P.I. GIACOMO PARENTI	PROGETTO STRUTTURALE E CALCOLO STRUTTURALE:	Ing. MASSIMO TAMBERI
PROGETTO IMPIANTI MECCANICI:	Ing. LUCIANO ZANNI	PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI:	P.I. ROBERTO RIGHINI
COORDINATORE PER LA PROTEZIONE (D.Lgs. 49/96):	Ing. MARIO ROSSALI	COORDINATORE PER LA PROTEZIONE (D.Lgs. 49/96):	Ing. GIUSEPPE BASSIS
AZIENDA U.S.L. RESPONSABILE DEL PROGETTO:	Geom. MASSIMO BASCHERINI	AZIENDA U.S.L. RESPONSABILE DEL PROGETTO:	Geom. MASSIMO BASCHERINI
RESPONSABILE SANITARIO:	Dr. EMILIANO BETTI Post. Direttore Sanitario Aziende	RESPONSABILE SANITARIO:	Dr. EMILIANO BETTI Post. Direttore Sanitario Aziende
ESPERTO QUALIFICATO PROTEZIONE:	Dott. MARCO VICENTINI	ESPERTO QUALIFICATO PROTEZIONE:	Dott. MARCO VICENTINI
CONSULENZE:	TECHNOGED - PONTEDERA	CONSULENZE:	TECHNOGED - PONTEDERA

PROGETTO ESECUTIVO - PRIMA FASE Codice Regione: a.14

Scala: 1:10 **Progetto Architettonico** Tavolo n. 12

Data: SETTEMBRE 2000 **PARTICOLARI FRONTE EST - FRONTIERA -1-**

PER L'AZIENDA I PROGETTISTI DELLA PRIMA FASE: