



Antonio Cardarelli
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE



OGGETTO

Lavori relativi all'installazione di una PET/TAC (Livello -1) Padiglione Palermo

PROGETTO DEFINITIVO

ACCORDO QUADRO PER SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA
EX. ART.54 c.3 D.LGS. 50/2016
CONTRATTO STIPULATO IN DATA 08 AGOSTO 2019 - CIG:7629583311
IL R.U.P.: Ing. Gaetano MIRTO

ORDINE DI PRESTAZIONE N. 6

Data emissione OdP: 09/09/2019

R.T.P.

MANDATARIA:



Consorzio Stabile Mythos S.c.ar.l.
Via Trottechien 61, 11100 Aosta
mythos.ao@mythos.pro

MANDANTI:

corvino+multari

Corvino+Multari S.R.L.
Via Ponti Rossi, 117 -
80141 Napoli



Arethusa S.R.L.
Via G. Rossini, 14 -
80026 Casoria (NA)



G.M.N. ENGINEERING s.r.l.
Servizi di Ingegneria e Geologia

G.M.N. Engineering S.R.L.
Servizi di Ingegneria e Geologia
viale Kennedy, 5 - 80125 - Napoli

Arch. Carlotta Cocco
LEED AP BD+C, ID+C,
BREEAM Assessor

IL COORDINATORE DEL R.T.P. E
RESPONSABILE DELL'ORDINAZIONE
PRESTAZIONI SPECIFICAZIONE
Ing. Stefano Bonfante

Settori:
a) civile e ambientale
b) industriale
c) dell'informazione
N° 385



DISCIPLINA:

ELABORATI GENERALI

TITOLO ELABORATO:

Elenco elaborati

NUMERO ELABORATO:

TW1913.PD.0001.PAL.PNN.GE.R.04

DATA DI CONSEGNA:

17/11/2019

REV. N.	DATA REV.	OGGETTO
02	09/01/2020	
03	22/01/2020	
04	22/05/2020	Recepimento osservazioni ASL
05	12/10/2020	Recepimento Variazione Prezzario 2020

NOME FILE:

TW1913.PD.0001.PAL.PNN.GE.R.doc

FORMATO ELABORATO:

A4

SCALA ELABORATO:

-

								Committente SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE REGIONE CAMPANIA AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE Antonio CARDARELLI					Cod.	Rev.
														05
								Lavoro					Data	Pag.
PROGETTO DEFINITIVO								ACCORDO QUADRO PER SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA - ORDINE DI PRESTAZIONE N° 6 ANNO 2019 CIG:7629583311. Lavori relativi all'installazione di una PET/TAC (Liv. -1) - Padiglione Palermo					12 Ottobre 2020	
Progetto	Fase	Progr.	Zona/ edificio	Livello	Disciplina	Tipo doc.	Rev.	Numero Elaborato	Descrizione	Scala	Formato			Consegna
ELABORATI GENERALI DESCRITTIVI														
TW1913	PD	0001	PAL	PNN	GE	R	05	TW1913.PD.0001.PAL.PNN.GE.R.05	Elenco elaborati	-	A4			
TW1913	PD	0002	PAL	PNN	GE	E	00	TW1913.PD.0002.PAL.PNN.GE.E.00	Schema di contratto	-	A4			
TW1913	PD	0003	PAL	PNN	GE	E	01	TW1913.PD.0003.PAL.PNN.GE.E.01	Capitolato Speciale d'Appalto - norme tecniche	-	A4			
TW1913	PD	0004	PAL	PNN	GE	R	04	TW1913.PD.0004.PAL.PNN.GE.R.04	Relazione illustrativa	-	A4			
TW1913	PD	0005	PAL	PNN	GE	R	00	TW1913.PD.0005.PAL.PNN.GE.R.00	Rilievo fotografico	-	A4			
TW1913	PD	0006	PAL	PNN	GE	R	02	TW1913.PD.0006.PAL.PNN.GE.R.02	Relazione igienico-sanitaria	-	A4			
TW1913	PD	0007	PAL	PNN	GE	R	02	TW1913.PD.0007.PAL.PNN.GE.R.02	Relazione sulla radioprotezione + allegato 3 (Planimetria con schermature)	-	A4/A1			
TW1913	PD	0008	PAL	PNN	AR	R	01	TW1913.PD.0008.PAL.PNN.AR.R.01	Relazione tecnica - architettonica ed edile	-	A4			
TW1913	PD	0009	PAL	PNN	ME	R	01	TW1913.PD.0009.PAL.PNN.ME.R.01	Relazione tecnica - impianti meccanici	-	A4			
TW1913	PD	0010	PAL	PNN	ET	R	01	TW1913.PD.0010.PAL.PNN.ET.R.01	Relazione tecnica - impianti elettrici e impianti speciali	-	A4			
TW1913	PD	0011	PAL	PNN	GE	R	00	TW1913.PD.0011.PAL.PNN.GE.R.00	Relazione sulle interferenze	-	A4			
TW1913	PD	0012	PAL	PNN	GE	R	00	TW1913.PD.0012.PAL.PNN.GE.R.00	Relazione sulla gestione delle materie	-	A4			
TW1913	PD	0013	PAL	PNN	GE	R	00	TW1913.PD.0013.PAL.PNN.GE.R.00	Relazione tecnica sulla concezione del sistema di sicurezza per l'esercizio e le caratteristiche del progetto	-	A4			
TW1913	PD	0016	PAL	PNN	AR	R	00	TW1913.PD.0016.PAL.PNN.AR.R.00	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici - opere edili	-	A4			
TW1913	PD	0017	PAL	PNN	ME/ET	R	00	TW1913.PD.0017.PAL.PNN.ME/ET.R.00	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici - impianti	-	A4			
TW1913	PD	0018	PAL	PNN	AC	R	00	TW1913.PD.0018.PAL.PNN.AC.R.00	Relazione sui Criteri Ambientali Minimi (CAM)	-	A4			
TW1913	PD	0019	PAL	PNN	GE	N	00	TW1913.PD.0019.PAL.PNN.GE.N.00	Dichiarazione a firma dei progettisti	-	A4			
TW1913	PD	0020	PAL	PNN	GE	E	00	TW1913.PD.0020.PAL.PNN.GE.E.00	Cronoprogramma	-	A2			
TW1913	PD	0021	PAL	PNN	GE	E	01	TW1913.PD.0021.PAL.PNN.GE.E.01	Elenco prezzi unitari e analisi prezzi	-	A4			
TW1913	PD	0022	PAL	PNN	GE	E	01	TW1913.PD.0022.PAL.PNN.GE.E.01	Computo metrico estimativo	-	A4			
TW1913	PD	0023	PAL	PNN	GE	E	01	TW1913.PD.0023.PAL.PNN.GE.E.01	Quadro economico	-	A4			
TW1913	PD	0024	PAL	PNN	GE	R	00	TW1913.PD.0024.PAL.PNN.GE.R.00	Piano di gestione informativa	-	A4			
TW1913	PD	0025	PAL	PNN	ELE	R	00	TW1913.PD.0025.PAL.PNN.ELE.R.00	Relazione di calcolo impianti elettrici	-	A4			
TW1913	PD	0026	PAL	PNN	AT	R	00	TW1913.PD.0026.PAL.PNN.AT.R.00	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici - attrezzature medicali	-	A4			
TW1913	PD	0027	PAL	PNN	GE	R	00	TW1913.PD.0027.PAL.PNN.GE.R.00	Schede asseverazione progetti	-	A4			
TW1913	PD	0028	PAL	PNN	GE	R	00	TW1913.PD.0028.PAL.PNN.GE.R.00	Relazione acustica - Valutazione previsionale di rispetto dei requisiti acustici passivi	-	A4			
TW1913	PD	0029	PAL	PNN	GE	R	00	TW1913.PD.0029.PAL.PNN.GE.R.00	Relazione acustica - valutazione di impatto acustico	-	A4			
ELABORATI GENERALI GRAFICI														
TW1913	PD	0101	PAL	PNN	GE	P	00	TW1913.PD.0101.PAL.PNN.GE.P.00	Corografia	1:5000	A1			
TW1913	PD	0102	PAL	PNN	GE	P	00	TW1913.PD.0102.PAL.PNN.GE.P.00	Aerofotogrammetrico ed estratto P.R.G. vigente	-	A1+			
TW1913	PD	0103	PAL	PNN	GE	P	00	TW1913.PD.0103.PAL.PNN.GE.P.00	Planimetria generale area di intervento ed estratto catastale	1:1000	A1+			
TW1913	PD	0104	PAL	PNN	GE	P	01	TW1913.PD.0104.PAL.PNN.GE.P.01	Planimetria interferenze	1:100	A1			
ELABORATI ARCHITETTONICI														
Stato di fatto														
TW1913	PD	1001	PAL	PI	AR	P	01	TW1913.PD.1001.PAL.PI.AR.P.01	Pianta - Livello -1	1:100	A2+			
TW1913	PD	1010	PAL	PNN	AR	S	01	TW1913.PD.1010.PAL.PNN.AR.S.01	Sezioni	1:100	A3+			

Stato di confronto													
TW1913	PD	1101	PAL	PI	AR	P	02	TW1913.PD.1101.PAL.PI.AR.P.02	Pianta - Livello -1	1:100	A2+		
TW1913	PD	1110	PAL	PNN	AR	S	01	TW1913.PD.1110.PAL.PNN.AR.S.01	Sezioni	1:100	A3+		
Stato di progetto													
TW1913	PD	1201	PAL	PI	AR	P	03	TW1913.PD.1201.PAL.PI.AR.P.03	Pianta arredata e quotata - Livello -1	1:100	A1		
TW1913	PD	1202a	PAL	PI	AR	P	03	TW1913.PD.1202a.PAL.PI.AR.P.03	Pianta schema percorso pazienti - Piano -1	1:100	A1		
TW1913	PD	1202b	PAL	PI	AR	P	03	TW1913.PD.1202b.PAL.PI.AR.P.03	Pianta schema percorso operatori - Piano -1	1:100	A1		
TW1913	PD	1202c	PAL	PI	AR	P	03	TW1913.PD.1202c.PAL.PI.AR.P.03	Pianta schema movimento sorgenti - Piano -1	1:100	A1		
TW1913	PD	1203	PAL	PI	AR	B	03	TW1913.PD.1203.PAL.PI.AR.B.03	Pianta indicazione tecnologiche e funzionali - Livello -1	1:100	A2++		
TW1913	PD	1204	PAL	PI	AR	C	03	TW1913.PD.1204.PAL.PI.AR.C.03	Pianta controsoffitti - Livello -1	1:100	A2++		
TW1913	PD	1205	PAL	PI	AR	P	03	TW1913.PD.1205.PAL.PI.AR.P.03	Pianta abbattimento barriere architettoniche - Livello -1	1:100	A2+		
TW1913	PD	1206	PAL	PI	AR	P	03	TW1913.PD.1206.PAL.PI.AR.P.03	Pianta delle schermature - Livello -1	1:100	A2++		
TW1913	PD	1210	PAL	PNN	AR	S	01	TW1913.PD.1210.PAL.PNN.AR.S.01	Sezioni	1:100	A3+		
TW1913	PD	1220	PAL	PNN	AR	A	00	TW1913.PD.1220.PAL.PNN.AR.A.00	Abaco partizioni verticali/orizzontali e controsoffitti	1:10	A0+		
TW1913	PD	1221	PAL	PNN	AR	A	00	TW1913.PD.1221.PAL.PNN.AR.A.00	Abaco infissi interni	1:50	A2++		
ELABORATI IMPIANTI MECCANICI													
Stato di progetto													
TW1913	PD	3001	PAL	PI	MEC	P	01	TW1913.PD.3001.PAL.PI.MEC.P.01	Pianta impianto di condizionamento - Livello -1	1:50	A1+	-	
TW1913	PD	3002	PAL	PI	MEC	P	01	TW1913.PD.3002.PAL.PI.MEC.P.01	Pianta impianto gas medicali - Livello -1	1:50	A1+		
TW1913	PD	3003	PAL	PI	MEC	P	01	TW1913.PD.3003.PAL.PI.MEC.P.01	Pianta impianto idrico sanitario - Livello -1	1:50	A1+		
TW1913	PD	3004	PAL	PI	MEC	P	01	TW1913.PD.3004.PAL.PI.MEC.P.01	Pianta scarichi - Livello -1	1:50	A1+		
TW1913	PD	3005	PAL	PNN	MEC	H	00	TW1913.PD.3005.PAL.PNN.MEC.H.00	Schema funzionale Uta	-	A1		
ELABORATI IMPIANTI ELETTRICI E IMPIANTI SPECIALI													
Stato di progetto													
TW1913	PD	4001	PAL	PI	ELE	P	01	TW1913.PD.4001.PAL.PI.ELE.P.01	Classificazione locali medici	1:100	A3+	-	
TW1913	PD	4002	PAL	PNN	ELE	H	00	TW1913.PD.4002.PAL.PNN.ELE.H.00	Schema blocchi energia	-	A4		
TW1913	PD	4003	PAL	PNN	ELE	H	00	TW1913.PD.4003.PAL.PNN.ELE.H.00	Schemi unifilari	-			
TW1913	PD	4004	PAL	PI	ELE	P	01	TW1913.PD.4004.PAL.PI.ELE.P.01	Distribuzione principale	1:50	A1		
TW1913	PD	4005	PAL	PI	ELE	P	01	TW1913.PD.4005.PAL.PI.ELE.P.01	Distribuzione impianto illuminazione	1:50	A1		
TW1913	PD	4006	PAL	PI	ELE	P	01	TW1913.PD.4006.PAL.PI.ELE.P.01	Distribuzione impianto forza motrice	1:50	A1		
TW1913	PD	4007	PAL	PI	ELE	P	01	TW1913.PD.4007.PAL.PI.ELE.P.01	Distribuzione impianti speciali	1:50	A1		
ELABORATI SICUREZZA													
Stato di progetto													
TW1913	PD	5001	PAL	PNN	SI	R	01	TW1913.PD.5001.PAL.PNN.SI.R.01	Piano di sicurezza e coordinamento di cui all'art. 100 del D.Lgs 81/2008	-	A4	-	
TW1913	PD	5002	PAL	PNN	SI	P	01	TW1913.PD.5002.PAL.PNN.SI.P.01	Planimetria fasi di cantiere	-	A1	-	
ELABORATI MEDICALE													
Stato di progetto													
TW1913	PD	6001	PAL	PI	AT	P	02	TW1913.PD.6001.PAL.PI.AT.P.02	Trasportation ways - livello -1	1:100	A2+	-	
ELABORATI PREVENZIONI INCENDI													
Stato di progetto													
TW1913	PD	7001	PAL	PNN	PI	R	01	TW1913.PD.7001.PAL.PNN.PI.R.01	Prevenzione incendi - Relazione Tecnica	-	A4	-	
TW1913	PD	7002	PAL	PI	PI	P	01	TW1913.PD.7002.PAL.PI.PI.P.01	Prevenzioni Incendi Pianta - Livello -1	1:100	A1+	-	
TW1913	PD	7003	PAL	PI	PI	P	00	TW1913.PD.7003.PAL.PI.PI.P.00	Rete Idranti Antincendio - Llv.-1	1:100	A1+	-	