



PROGETTAZIONE PRELIMINARE E DEFINITIVA
CLINICO GESTIONALE DELL'INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DEL
NUOVO OSPEDALE MONOPOLI - FASANO

G R U P P O D I
P R O G E T T A Z I O N E



INTEGRAZIONE PRESTAZIONI
SPECIALISTICHE

ARCHITETTURA
Co-progettazione

SICUREZZA



IMPATTO AMBIENTALE

IMPIANTI

STRUTTURE E GEOTECNICA

ARCHITETTURA



C/Mare de Déu de la Salut, 40. 08024 Barcelona
Te. (+34)932 106 819 - Tel. (+34) 932 106 825
Fax (+34) 932 100 214 - Web. www.pinearq.com



Via Cardinale Marcello Mimmi, 32
70124 BARI
Tel. 0039.080.5093952
e-mail: saitoba@maurosaito.it

URBANISTICA E ARCHITETTURA
Co-progettazione

Dott. geol. Salvatore Valletta
Viale della Repubblica, 92
70125 BARI
Tel. 0039.080.5566989
e-mail: valletta@libero.it

GEOLOGIA

C O M M I T T E N T E

Azienda Sanitaria Locale Bari
Sede legale: Lungomare Starita 6
70123 Bari (BA)

C.F. e P.Iva: 06534340721
www.sanitaria.puglia.it

DIRETTORE GENERALE

Dott. Vito Montanaro

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ing. Nicola Sansolini



Fase:

PROGETTO PRELIMINARE
DOCUMENTAZIONE PER LA PROCEDURA INTEGRATA
DI VAS E DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ ALLA VIA

Descrizione elaborato:

ELABORATI GENERALI
ELENCO ELABORATI
VIA

Scala:	Data:	Nome elaborato:
-	APRILE 2016	U-EEVIA

Nome file:
T340PRdU0001-02_EEVIA

Aggiornamenti:			Redatto	Controllato	Approvato
Rev.	Data	Note			
02	04/2016	Osservazioni Enti	STEAM	STEAM	STEAM
01	12/2015	Integrazioni Progetto Preliminare	STEAM	STEAM	STEAM
00	10/2015	Prima Emissione	STEAM	STEAM	STEAM

**NUOVO OSPEDALE DEL SUD EST BARESE
MONOPOLI-FASANO
PROGETTO PRELIMINARE
VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA**

Nome elaborato	SOTTOTITOLO	Descrizione	Scala	Nome file	Emissione Aprile 2016
ELABORATI GENERALI					
U-EEVIA		Elenco Elaborati VIA		T340PRdU001_02_EEVIA	.doc x
ELABORATI DESCRITTIVI					
A-001		PREMESSA GENERALE		T340PRdA001_00_PG-VIA	.doc
B-002		QUADRO DI RIFERIMENTO PROGRAMMATICO		T340PRdB002_00_QRPM-VIA	.doc
C-003		QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE		T340PRdC003_01_QRPT-VIA	.doc
D-004		QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE		T340PRdD004_01_QRA-VIA	.doc
E-005		RELAZIONE PAESAGGISTICA		T340PRdE005_01_QRP-VIA	.doc
F-006		RELAZIONE AGRONOMICA		T340PRdF006_00_RA-VIA	.doc
ELABORATI GRAFICI					
SOTTOTITOLO 2					
SOTTOTITOLO 1					
TEMA B					
Quadro programmatico					
B-001		P.U.T.I./P. Puglia - Ambiti Territoriali Estesi (ATE)	1:10000	T340PRgB001_00_VIA	.dwg
B-002		P.U.T.I./P. Puglia - Ambito Territoriale di Dettaglio (ATD) Sistema storico-culturale	1:10000	T340PRgB002_00_VIA	.dwg
B-003		P.P.T.R. Puglia - Componenti culturali e insediative	1:5000	T340PRgB003_00_VIA	.dwg
B-004		P.P.T.R. Puglia - Componenti dei valori percettivi	1:5000	T340PRgB004_00_VIA	.dwg
B-005		P.P.T.R. Puglia - Componenti idrologiche	1:5000	T340PRgB005_00_VIA	.dwg
B-006		P.P.T.R. Puglia - Componenti geomorfologiche	1:5000	T340PRgB006_00_VIA	.dwg
B-007		P.P.T.R. Puglia - Componenti delle aree protette e dei siti naturalisti	1:20000	T340PRgB007_00_VIA	.dwg
B-008		P.P.T.R. Puglia - Componenti botanico vegetazionale	1:20000	T340PRgB008_00_VIA	.dwg
B-009		P.U.G./S. Comune di Monopoli	1:5000	T340PRgB009_00_VIA	.dwg
B-010		P.U.G./P. Comune di Monopoli	1:5000	T340PRgB010_00_VIA	.dwg
TEMA C					
Quadro progettuale					
C-001		Corografia generale	1:50000	T340PRgC001_00_VIA	.dwg
C-002		Planimetria generale ospedale	1:2500	T340PRgC002_00_VIA	.dwg
C-003		Planimetria generale viabilità	1:5000	T340PRgC003_00_VIA	.dwg
C-004		Planimetria reti principali e ubicazione sottocentrali	1:2500	T340PRgC004_00_VIA	.dwg
C-005		Planimetria ubicazione cabine MT-BT e reti principali MT	1:2500	T340PRgC005_00_VIA	.dwg
C-006		Planimetria ubicazione pannelli fotovoltaici	1:2500	T340PRgC006_00_VIA	.dwg
C-007		Planimetria impianto idrico esterno	1:2500	T340PRgC007_00_VIA	.dwg
C-008		Planimetria idraulica	1:5000	T340PRgC008_00_VIA	.dwg
C-009		Planimetria delle interferenze	1:5000	T340PRgC009_00_VIA	.dwg
TEMA D					
Quadro ambientale					
D-001	STATO DI FATTO	Componente aria - Mappa della localizzazione delle stazioni di monitoraggio dello stato di fatto	1:150000	T340PRgD001_00_VIA	.dwg
D-002	FASE DI CANTIERIZZAZIONE	Componente aria - Mappa della concentrazione media annuale di PM10	1:50000	T340PRgD002_00_VIA	.dwg
D-003	FASE DI CANTIERIZZAZIONE	Componente aria - Mappa del 90.4° percentile della concentrazione media giornaliera del PM10	1:50000	T340PRgD003_00_VIA	.dwg
D-004	FASE DI CANTIERIZZAZIONE	Componente aria - Mappa della concentrazione media annuale di Nox	1:50000	T340PRgD004_00_VIA	.dwg
D-005	FASE DI CANTIERIZZAZIONE	Componente aria - Mappa del 99.8° percentile della concentrazione oraria di Nox	1:50000	T340PRgD005_00_VIA	.dwg
D-006	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 1	Componente aria - Mappa della concentrazione media annuale di PM10	1:50000	T340PRgD006_00_VIA	.dwg
D-007	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 1	Componente aria - Mappa del 90.4° percentile della concentrazione media giornaliera del PM10	1:50000	T340PRgD007_00_VIA	.dwg
D-008	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 1	Componente aria - Mappa della concentrazione media annuale di Nox	1:50000	T340PRgD008_00_VIA	.dwg
D-009	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 1	Componente aria - Mappa del 99.8° percentile della concentrazione oraria di Nox	1:50000	T340PRgD009_00_VIA	.dwg
D-010	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 2	Componente aria - Mappa della concentrazione media annuale di PM10	1:50000	T340PRgD010_00_VIA	.dwg
D-011	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 2	Componente aria - Mappa del 90.4° percentile della concentrazione media giornaliera del PM10	1:50000	T340PRgD011_00_VIA	.dwg
D-012	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 2	Componente aria - Mappa della concentrazione media annuale di Nox	1:50000	T340PRgD012_00_VIA	.dwg
D-013	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 2	Componente aria - Mappa del 99.8° percentile della concentrazione oraria di Nox	1:50000	T340PRgD013_00_VIA	.dwg
D-014	STATO DI FATTO (Tav1/2)	Componente rumore - Mappa di clima acustico - diurno	1:5000	T340PRgD014_00_VIA	.dwg
D-015	STATO DI FATTO (Tav2/2)	Componente rumore - Mappa di clima acustico - diurno	1:5000	T340PRgD015_00_VIA	.dwg
D-016	STATO DI FATTO (Tav1/2)	Componente rumore - Mappa di clima acustico - notturno	1:5000	T340PRgD016_00_VIA	.dwg
D-017	STATO DI FATTO (Tav2/2)	Componente rumore - Mappa di clima acustico - notturno	1:5000	T340PRgD017_00_VIA	.dwg
D-018	FASE DI CANTIERIZZAZIONE	Componente rumore - Mappa previsionale di clima acustico - diurno	1:5000	T340PRgD018_00_VIA	.dwg
D-019	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 1	Componente rumore - Mappa previsionale di clima acustico - diurno	1:5000	T340PRgD019_00_VIA	.dwg
D-020	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 1	Componente rumore - Mappa previsionale di clima acustico - notturno	1:5000	T340PRgD020_00_VIA	.dwg
D-021	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 2 (Tav1/2)	Componente rumore - Mappa previsionale di clima acustico - diurno	1:5000	T340PRgD021_00_VIA	.dwg
D-022	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 2 (Tav2/2)	Componente rumore - Mappa previsionale di clima acustico - diurno	1:5000	T340PRgD022_00_VIA	.dwg
D-023	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 2 (Tav1/2)	Componente rumore - Mappa previsionale di clima acustico - notturno	1:5000	T340PRgD023_00_VIA	.dwg
D-024	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 2 (Tav2/2)	Componente rumore - Mappa previsionale di clima acustico - notturno	1:5000	T340PRgD024_00_VIA	.dwg
D-025		Componente flora, fauna e biodiversità - Rete NATURA 2000	1:50000	T340PRgD025_00_VIA	.dwg
D-026		Componente paesaggio - Bacino di intervisibilità A	1:50000	T340PRgD026_00_VIA	.dwg
D-027		Componente paesaggio - Bacino di intervisibilità B	1:15000	T340PRgD027_00_VIA	.dwg
D-028		Componente paesaggio - Bacino di intervisibilità A - punti di vista statici	1:50000	T340PRgD028_00_VIA	.dwg
D-029		Componente paesaggio - Bacino di intervisibilità A - punti di vista dinamici	1:30000	T340PRgD029_00_VIA	.dwg
D-030		Componente paesaggio - Bacino di intervisibilità A - coni visuali	1:30000	T340PRgD030_00_VIA	.dwg
D-031	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 1	Componente paesaggio - Bacino di intervisibilità B - punti di vista statici	1:15000	T340PRgD031_00_VIA	.dwg
D-032	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 2	Componente paesaggio - Bacino di intervisibilità B - punti di vista statici	1:15000	T340PRgD032_00_VIA	.dwg
D-033	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 1	Componente paesaggio - Bacino di intervisibilità B - punti di vista dinamici	1:15000	T340PRgD033_00_VIA	.dwg
D-034	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 2	Componente paesaggio - Bacino di intervisibilità B - punti di vista dinamici	1:15000	T340PRgD034_00_VIA	.dwg
D-035		Componente paesaggio - Bacino di intervisibilità B - coni visuali	1:10000	T340PRgD035_00_VIA	.dwg
D-036		Componente paesaggio - Inserimento di rendering b		T340PRgD036_00_VIA	.dwg
D-037		Componente paesaggio - Inserimento di rendering c		T340PRgD037_00_VIA	.dwg
D-038		Componente paesaggio - Inserimento di rendering g		T340PRgD038_00_VIA	.dwg
D-039		Componente paesaggio - Inserimento di rendering i		T340PRgD039_00_VIA	.dwg
D-040		Componente paesaggio - Inserimento di rendering l		T340PRgD040_00_VIA	.dwg
D-041		Componente paesaggio - Inserimento di rendering m		T340PRgD041_00_VIA	.dwg
D-042		Componente paesaggio - vista panoramica		T340PRgD042_00_VIA	.dwg
D-043		Componente patrimonio culturale, architettonico e archeologico - Verifica del rischio archeologico	1:5000	T340PRgD043_00_VIA	.dwg
D-044		Componente suolo - Carta geologica	1:5000	T340PRgD044_00_VIA	.dwg
D-045		Componente suolo - Carta idromorfologica	1:5000	T340PRgD045_00_VIA	.dwg
D-046	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 2 (Tav1/2)	Componente rumore - Mappa previsionale di clima acustico - diurno fascia oraria 11-12	1:5000	T340PRgD046_00_VIA	.dwg
D-047	FASE DI ESERCIZIO - SCENARIO 2 (Tav2/2)	Componente rumore - Mappa previsionale di clima acustico - diurno fascia oraria 11-12	1:5000	T340PRgD047_00_VIA	.dwg

**NUOVO OSPEDALE DEL SUD EST BARESE
MONOPOLI-FASANO
PROGETTO PRELIMINARE
VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA - INTEGRAZIONI**

Nome elaborato	SOTTOTITOLO	Descrizione	Scala	Nome file	Emissione Aprile 2016
G-007		Screening di VIA - Osservazioni Enti e controdeduzioni	-	T340PRdG007_00_OE-VIA	.doc
H-008		SIA - Integrazioni volontarie	-	T340PRdH008_00_IV-VIA	.doc
I-009		Screening di VIA - Osservazioni Enti e controdeduzioni integrazioni	-	T340PRdI009_00_OE-VIA	.doc x
L-010		SIA - Integrazioni volontarie Acustica	-	T340PRdL010_00_IV-VIA	.doc x
M-011		SIA - Integrazioni volontarie Emissioni in Atmosfera	-	T340PRdM011_00_IV-VIA	.doc x