

PUA Q8 ELENCO ELABORATI		
ELABORATO	DESCRIZIONE	SCALA
R1	RELAZIONE ILLUSTRATIVA	
R2	PERIZIA GIURATA ATTESTANTE LA CORRISPONDENZA TRA GLI ELEMENTI CATASTALI DI CONSISTENZA E GEOMETRIA PERIMETRALE DEI COMPARTI IMMOBILIARI, DI PROPRIETÀ DELLA COMMITTENTE, RAPPRESENTATI NEL PROGETTO DEFINITIVO DI PUA DELLE AREE KUWAIT DI NAPOLI	
R3	RELAZIONE DI COMPATIBILITÀ GEOLOGICA, GEOMORFOLOGICA E IDROGEOLOGICA DELL'INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE DEI SITI KUWAIT DI NAPOLI	
R4	VERIFICA DI COMPATIBILITÀ DEGLI INTERVENTI DEL PUA Q8 IN PRESENZA DI ATTIVITÀ A RISCHIO DI INCIDENTI RILEVANTI (RIR)	
R5	RAPPORTO AMBIENTALE PRELIMINARE	
1	INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELLO STATO DI FATTO	1:10.000
2	STRALCIO DEL PRG	
2.1	Zonizzazione	1:2.000
2.2	Specificazioni	1:2.000
3	VINCOLI URBANISTICI E AMBIENTALI	
3.1	Canale Corsea. Vincolo ex Art. 142 D.Lgs 42/2004, lettera c)	1:5.000
3.2	Canale Corsea. Vincolo ex Art. 142 D.Lgs 42/2004, lettera c). Ricostruzione storico-cartografica del tracciato del canale	
3.3	Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico. Autorità di Bacino della Campania Centrale. Carta del Rischio da Frana. Stralcio	1:10.000
3.4	Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico. Autorità di Bacino della Campania Centrale. Carta del Rischio Idraulico. Stralcio	1:10.000
3.5	Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico. Autorità di Bacino della Campania Centrale. Carta della pericolosità idraulica. Stralcio	1:10.000
3.6	Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico. Autorità di Bacino della Campania Centrale. Carta del rischio idraulico atteso. Stralcio	1:5.000
4.	RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO	
4.1	Planimetria	1:1.500
4.2	Sezioni A, B, C, D	1:1.000
4.3	Sezioni E, F, G	1:1.000
5.	STATO DEI LUOGHI E PREESISTENZE DA CONSERVARE	

ELABORATO	DESCRIZIONE	SCALA	
5.1	Documentazione fotografica		
5.2	Schedatura degli edifici di archeologia industriale da conservare o demolire		
5.3	Perizia giurata sullo stato di conservazione del fabbricato industriale "ex capannone Calderai e Officina"		
6.	PIANO DI BONIFICA E CLASSI		
7.	PROGETTO ARCHITETTONICO E URBANO. PROPOSTA COMPLESSIVA DI PROGETTO		
7.1	Prefigurazioni progettuali del progetto definitivo di PUA	varie	
7.2	Prefigurazioni progettuali del progetto definitivo di PUA. Il Parco del Sebeto		
7.3	Planovolumetria		
7.4	Pianta delle coperture	1:1.500	
7.5	Planimetria della quota di imposta degli edifici		
7.6	Planimetria della quota dei parcheggi		
7.7	Profili altimetrici di progetto	1:1.500	
7.8	Verifica di inserimento del progetto di PUA nell'assetto complessivo dell'Ambito 13		
7.9	Schemi morfologici e funzionali del sistema dei parchi		
8.	PROGETTO ARCHITETTONICO E URBANO SU MAPPA CATASTALE AGGIORNATA E SUL PIANO DI BONIFICA		
8.1	Interventi di demolizione e conservazione	1:1.500	
8.2	Aree pubbliche e private	1:1.500	
8.3	Classi del piano di bonifica e fasi di attuazione	1:1.500	
9.	PROGETTO ARCHITETTONICO E URBANO. SCHEMI PLANIMETRICI E ALTIMETRICI E DESTINAZIONI D'USO DELLE AREE E DEGLI IMMOBILI		
9.1	Spazi pubblici e privati e relative destinazioni d'uso.	1:1.500	
9.2	Spazi pubblici e privati e relative destinazioni d'uso. Area di "immediata dismissione" e aree pubbliche funzionalmente collegate	1:1.000	
9.3	Destiazioni d'uso. Pianta delle coperture e sezioni		
9.4	Destiazioni d'uso. Pianta quota polder e sezioni		
9.5	Destiazioni d'uso. Pianta quota parcheggi e sezioni		
10.	ARTICOLAZIONE TECNICA E INVARIANTI MORFOLOGICHE		
10.1	Stralci Funzionali	1:1.000	
10.2	Unità Minime di Intervento	1:1.000	
10.3	Invarianti morfologiche. Pianta delle coperture	1:1.000	
10.4	Invarianti morfologiche. Pianta quota polder	1:1.000	
10.5	Invarianti morfologiche. Pianta quota parcheggi	1:1.000	

ELABORATO	DESCRIZIONE	SCALA	
10.6	Invarianti morfologiche. Sezioni nord-sud	1:1.000	
10.7	Invarianti morfologiche. Sezioni est-ovest	1:1.000	
11.	PROGETTO ARCHITETTONICO E URBANO. AREA DI "IMMEDIATA DISMISSIONE" E AREE PUBBLICHE FUNZIONALMENTE COLLEGATE		
11.1	Inquadramento 1. Planovolumetria	1:500	
11.2	Inquadramento 1. Planimetria della quota di imposta degli edifici	1:500	
11.3	Inquadramento 1. Planimetria della quota dei parcheggi	1:500	
11.4	Inquadramento 2. Planovolumetria	1:500	
11.5	Inquadramento 2. Planimetria della quota di imposta degli edifici	1:500	
11.6	Inquadramento 2. Planimetria della quota dei parcheggi	1:500	
11.7	Inquadramento 3. Planovolumetria	1:500	
11.8	Inquadramento 3. Planimetria della quota di imposta degli edifici	1:500	
11.9	Inquadramento 3. Planimetria della quota dei parcheggi	1:500	
11.10	Profili altimetrici di progetto. Sezione longitudinale	1:500	
11.11	Profili altimetrici di progetto. Sezioni trasversali	1:500	
11.12	Modello strutturale di un isolato tipo		
11.13	Prestazioni ambientali delle diverse tipologie di edifici	varie	
12	PARCO URBANO E TERRITORIALE (ZONA Fc)		
12.1	Pianta delle coperture alla scala del PUA	1:1.500	
12.2	Planovolumetria area di "immediata dismissione" e aree pubbliche funzionalmente collegate	1:500	
12.3	Parco. Profili altimetrici di progetto. Sezione longitudinale Sebeto	1:500	
12.4	Parco. Profili altimetrici di progetto. Sezione trasversale ingressi nord sud	1:500	
12.5	Parco. Profili altimetrici di progetto. Sezione longitudinale farm	1:500	
12.6	Parco. Sezione trasversale area viadotto	1:500	
12.7	Progetto di attrezzatura polifunzionale nella ex torre TCC		
13	INFRASTRUTTURE VIARIE E SISTEMA DELLA MOBILITÀ		
13.1	Stato di fatto della rete stradale. Scenario delle invarianti	1:10.000	
13.2	Scenario di lungo periodo alla scala urbana	1:10.000	
13.3	Progetto della rete stradale alla scala d'Ambito. Area di "immediata dismissione" e aree pubbliche funzionalmente collegate	1:4.000	
13.4	Progetto della rete stradale alla scala d'Ambito	1:4.000	

ELABORATO	DESCRIZIONE	SCALA	
13.5	Progetto della rete stradale alla scala del PUA. Area di "immediata dismissione" e aree pubbliche funzionalmente collegate	1:2.000	
13.6	Progetto della rete stradale alla scala del PUA	1:2.000	
13.7	Verifica di congruenza tra la configurazione proposta per via Nuova delle Breccie e il nodo di innesto su via Ferrante Imparato e quella definita dal Preliminare di PUA per l'Ambito n.13 del PRG	1:2.000	
13.8	Verifica di accessibilità condotta secondo le procedure dell'elaborato 13 del Preliminare di PUA per l'Ambito n.13 del PRG	1:5.000	
14	SISTEMA DELLE ACQUE		
14.1	Stato di fatto degli assetti idraulici. Falda idrica		
14.2	Stato di fatto degli assetti idraulici. Deflussi delle acque superficiali	1:10.000	
14.3	Rete idraulica alla scala d'Ambito	1:5.000	
14.4	Rete idraulica alla scala del PUA	1:2.000	
14.5	Rete idraulica nell'area di "immediata dismissione" e aree pubbliche funzionalmente collegate. Nord	1:1.000	
14.6	Rete idraulica nell'area di "immediata dismissione" e aree pubbliche funzionalmente collegate. Sud	1:1.000	
14.7	Rete idraulica delle acque superficiali. Sezioni tipo		
14.8	Sorgente del canale Sebeto e vasca di alimentazione per l'area di "immediata dismissione" e le aree pubbliche funzionalmente collegate		
14.9	Vasca di fitodepurazione e laminazione		
14.10	Locale pompe di sollevamento		
14.11	Scarico acque bianche e nere nei collettori esistenti. Area di "immediata dismissione" e aree pubbliche funzionalmente collegate		
15	RETI DI ADDUZIONE IDRICA, ENERGETICA E DI COMUNICAZIONE		
15.1	Rete di alimentazione elettrica alla scala del PUA		
15.2	Rete di produzione dell'energia elettrica. Particolari costruttivi della copertura fotovoltaica		
15.3	Rete di produzione dell'energia elettrica. Elementi per Reti Elettriche di Urbanizzazione Primaria		
15.4	Rete di adduzione e distribuzione idrica, energetica e di comunicazione		
15.5	Rete di distribuzione gas		
16	CRONOPROGRAMMA		
17	DIMENSIONAMENTO		
18	NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE		
19	CONVENZIONE		