

COMMITTENTE:
PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OO.PP
Toscana - Marche - Umbria
Sede di Firenze

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Pietro Ielpo

PROGETTO DEFINITIVO

Valorizzazione del Compendio demaniale Lido Gori - Ex Dogana in via Valfonda

RESP. INTEGRAZIONI SPECIALISTICHE
Arch. Stefano Maffei

PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE
Arch. Alessandro Uras
Arch. Gianfranco Tedeschi

RESP. RAPPORTO CON GLI ENTI
Arch. Alessandro Uras

PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI
Ing. Roberto Pedicini
Ing. Marco Baffa Pacini
Ing. Matteo Vitali

PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
Ing. Leopoldo D'Inzeo

PROGETTISTA URBANISTICA-PAESAGGIO
Ing. Maria Cristina Fregni

PROGETTISTA MOBILITA' - INFRASTRUTTURE E RETI
Ing. Marcello Mancone
Ing. Maurizio Serafini

DIRETTORE TECNICO
Ing. Marcello Mancone

**PROGETTISTA IMPIANTI IDRO-SANITARI
TERMICI E MECCANICI**
Ing. Paolo Pietro Bresci

RESPONSABILE PREVENZIONE INCENDI
Ing. Paolo Pietro Bresci

ASPETTI ENERGETICI ED AMBIENTALI - LEED AP
Ing. Ferdinando Sarno

ESPERTO IN IDROLOGIA E IDRAULICA
Ing. Alessandro Cecchelli

ESPERTO IN ACUSTICA
Ing. Claudio Pongolini

GEOLOGIA
Dr. Geol. Pietro Accolti Gil

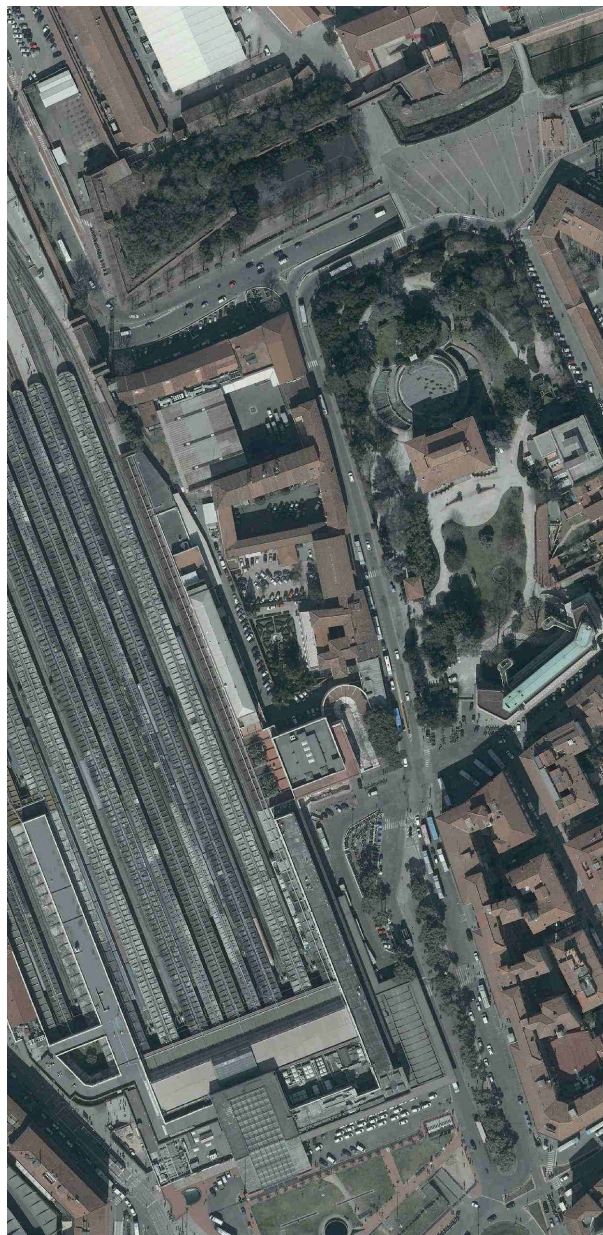
BIM MANAGER
Ing. Barbara Frascari

BIM COORDINATOR
Geom. Lazzarini Michele
P.I. Ottavio Sica
Ing. Arch. Chiara Pimpinelli

BIM SPECIALIST
Ing. Alessio Gori
P.I. Giovanni Guglielmo

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Massimo Fiorini

TEAM DI PROGETTO
Arch. Shirin Amini
Arch. David Vezzosi
Dott. Sergio Iemmola
Ing. Ilaria Monsignori
Arch. Daniela Pesce
Ing. Felice Salzano



PROGETTO DEFINITIVO

RELAZIONE DI SINTESI parere ricevuto da parte della Regione Toscana il 24.03.2023 e dalla Direzione Urbanistica di Firenze il 17.03.2023



0	PRIMA EMISSIONE	AGOSTO 2023			
REV.	DESCRIZIONE	Data	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Il presente progetto è frutto del lavoro dei professionisti associati in Politecnica. A termine di legge tutti i diritti sono riservati.
E' vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione di POLITECNICA Soc. Coop.

Firenze, 02/08/2023

OGGETTO: EX ART. 81 – DPR n.6161/77 e DPR n.383/94 - e ss.mm.ii. – PROGETTO DEFINITIVO DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE, PARZIALE DEMOLIZIONE E NUOVA EDIFICAZIONE DEL COMPLESSO “EX DOGANA” DELLA CASERMA LIDO GORI SITA IN VIA VALFONDA IN USO ALLA GUARDIA DI FINANZA E COMPLETAMENTO DEL COMANDO REGIONALE SITUATO NELL’ADIACENTE CASERMA LIDO GORI (Fasc. 524-Class. 438) – Accertamento conformità urbanistica

UBICAZIONE: Via Valfonda, 25 Firenze

PROPRIETA’: Demanio

GESTIONE AD USO GOVERNATIVO: Comando Regionale Toscana della Guardia di Finanza

In merito al parere ricevuto in data 24.03.2023 da parte della Regione Toscana – Direzione Mobilità, Infrastrutture e Trasporto pubblico Locale, Settore Programmazione Grandi Infrastrutture di Trasporto e Viabilità Regionale e al parere ricevuto in data 17.03.2023 dalla Direzione Urbanistica di Firenze che ha inviato i contributi ricevuti dalla Direzione Ambiente del Comune di Firenze, Servizio Sostenibilità, Valutazione Ambientale, Geologia e Bonifiche e Servizio Parchi, Giardini Aree Verdi, a seguito della nota del 17.02.2023 (prot. 58706/2023), in esito all’esame delle integrazioni trasmesse dal Provveditorato Interregionale alle OO.PP. Toscana Marche Umbria,

si trasmette la seguente documentazione integrativa in risposta (in verde) ai punti indicati all’interno delle comunicazioni e riportati, per comodità, qui di seguito.

Per ogni singolo punto sono riportati i codici degli elaborati tecnici del Progetto Definitivo in cui trovare la risposta.

Si allega (ALLEGATO 2) l’elenco elaborati dell’intero Progetto Definitivo (00_XX_EL01_23_4948_ELENCO E CODIFICA ELABORATI) dove sono messi in evidenza gli elaborati soggetti ad integrazione.



MODENA
Via Galileo Galilei, 220
41126 Modena
Tel 059. 356527
Fax 059. 356087

MILANO
Via della Moscova, 12
20121 Milano
Tel 02. 62912512
Fax 02. 62912469

FIRENZE
Viale Amendola, 6
50121 Firenze
Tel 055. 2001660
Fax 055. 2344856

- **PARERE EMESSO DALLA DIREZIONE AMBIENTE del Comune di Firenze:**

1. si richiede che relativamente agli interventi di rifunzionalizzazione degli edifici C1, C2 e C3, con particolare riguardo alle modifiche dell'involucro edilizio direttamente interessate dal fenomeno alluvionale, siano esplicitati i condizionamenti di fattibilità idraulica da mettere in atto, in ottemperanza a quanto disposto dalla LR 41/2018 (rif. art.12 comma 5 e 6) in combinato disposto con l'art. 75 delle NTA del RU per quanto riguarda il franco di sicurezza da adottare. Si evidenzia che per quanto riguarda gli edifici C1, C2, C3, in ogni caso non dovrà essere previsto nessun locale che possa essere adibito al pernottamento, anche di tipo occasionale, al di sotto del battente più franco di sicurezza, così come disposto dall'art.12 comma 6 della citata legge regionale. Si auspica inoltre, che il progetto previsto possa rappresentare comunque l'occasione per la messa in sicurezza idraulica generale dell'edificio esistente oggetto di intervento.

Viene emesso l'elaborato “00_XX_RT05_21_4948_Studio di Compatibilità idraulica” come da elenco elaborati allegato alla presente, dove nel capitolo 4 e allegati viene descritta la modalità di risoluzione della nota ricevuta

2. Relativamente al nuovo “edificio A”, derivante dalla demolizione dell'esistente edificio A e di altri volumi edilizi minori, nella relazione esaminata si rileva che sono richiamati due commi dell'art.12 della LR 41/2018, che comportano differenti condizionamenti di fattibilità idraulica nonostante si faccia riferimento allo stesso corpo edilizio:
In considerazione di quanto sopra riportato, trattandosi di un unico corpo edilizio, composto da 3 livelli fuori terra (rialzato, primo e secondo) ad uso uffici e di un'autorimessa seminterrata, si richiede che l'elaborato “00_XX_RT05_20_4948_Studio di Compatibilità idraulica” sia aggiornato con un'univoca individuazione delle condizioni di fattibilità idraulica dell'intervento, rispondenti a specifico comma dell'art. 12 della L.R. 41/2018.

Viene emesso l'elaborato “00_XX_RT05_21_4948_Studio di Compatibilità idraulica” come da elenco elaborati allegato alla presente, dove viene descritta la risposta a quanto richiesto;

3. Si chiede inoltre di produrre la seguente cartografia:



MODENA
Via Galileo Galilei, 220
41126 Modena
Tel 059. 356527
Fax 059. 356087

MILANO
Via della Moscova, 12
20121 Milano
Tel 02. 62912512
Fax 02. 62912469

FIRENZE
Viale Amendola, 6
50121 Firenze
Tel 055. 2001660
Fax 055. 2344856

- planimetria dell'area allo stato di progetto in cui siano riportate: le quote topografiche del piazzale interno con particolare riferimento a quelle in prossimità dei diversi ingressi (in m s.l.m), la distribuzione dei battenti idraulici per TR 200anni calcolati in corrispondenza delle suddette quote topografiche; la planimetria dovrà evidenziare le opere previste necessarie alla messa in sicurezza idraulica.
- sezioni allo stato di progetto, in cui siano indicati in quote assolute (m slm): le quote topografiche del piazzale interno, la quota degli accessi con riferimento particolare al piano seminterrato (rampa, scale, eventuali finestre, sistemi di areazione, etc.), la quota del battente idraulico con Tr.200 anni più franco di sicurezza come definito all'art. 75 comma 1 delle NTA del RU e le opere per la gestione del rischio di alluvioni previste.

Viene emesso l'elaborato “00_XX_RT05_21_4948_Studio di Compatibilità idraulica” come da elenco elaborati allegato alla presente in cui sono contenuti gli allegati grafici in risposta a quanto richiesto.

• **PARERE EMESSO DALLA DIREZIONE AMBIENTE Servizio Parchi, Giardini Aree Verdi**

1. INTERVENTO SU VIALE STROZZI AREA PUBBLICA

Come risulta dalla banca dati dell'Amministrazione Comunale e dalle mappe storiche (mappa IGM 1896-97), nel tratto del viale interessato dal progetto c'era un filare, erede dell'antico filare poggiano. Dal rilievo del 2003 erano presenti ancora 8 Platani (dovevano essere, in totale, 12). La Direzione Ambiente ha messo in programma la piantagione di questi alberi in sostituzione delle piante abbattute per motivi fitosanitari o di sicurezza ed ha già ottenuto autorizzazione dalla Soprintendenza BBAA: l'intervento è stato posticipato in attesa che si concluda la cantierizzazione dei lavori della linea tramviaria del tratto di viale Lavagnini.

Si chiede pertanto che il progetto tenga conto del vincolo della ricostituzione del filare di platani.



MODENA
Via Galileo Galilei, 220
41126 Modena
Tel 059. 356527
Fax 059. 356087

MILANO
Via della Moscova, 12
20121 Milano
Tel 02. 62912512
Fax 02. 62912469

FIRENZE
Viale Amendola, 6
50121 Firenze
Tel 055. 2001660
Fax 055. 2344856

Per tale aspetto si rimanda alla nota del 23.12.2022 ricevuta da parte della **Direzione Urbanistica** dove si prescrive che *“in merito al nuovo accesso carrabile su viale Strozzi dovrà essere messa in atto la soluzione progettuale individuata dalla Direzione Nuove Infrastrutture e Mobilità” (ALLEGATO 1 parere Direzione Nuove Infrastrutture e Mobilità prot. 353103/2022).*

Secondo quanto indicato in questa nota della Direzione Nuove Infrastrutture, la soluzione da adottare per l'area su Viale Filippo Strozzi dovrà essere quella già prodotta, nominata 00_OC_D033_21_4948 - NUOVO ACCESSO CARRABILE DA VIALE STROZZI del novembre 2020, ed espressamente approvata con parere prot.0314404 del 25/11/2020 da parte della stessa Direzione Nuove Infrastrutture e Mobilità.

Per praticità si allega al presente pacchetto di integrazione documentale la copia dell'elaborato sopra richiamato: **00_OC_D033_21_4948 - Nuovo Accesso Carrabile da Viale Strozzi**

In questo elaborato sono indicati gli alberi previsti su Viale Filippo Strozzi nell'area antistante l'edificio. Si sottolinea come quest'area non rientra nell'incarico dell'Raggruppamento Temporaneo di Professionisti (RTP) chiamato a sviluppare il progetto che riguarda: **PROGETTO DEFINITIVO DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE, PARZIALE DEMOLIZIONE E NUOVA EDIFICAZIONE DEL COMPLESSO “EX DOGANA” DELLA CASERMA LIDO GORI SITA IN VIA VALFONDA IN USO ALLA GUARDIA DI FINANZA E COMPLETAMENTO DEL COMANDO REGIONALE SITUATO NELL'ADIACENTE CASERMA LIDO GORI.**

2. AREA ESTERNA GUARDIA DI FINANZA

Si chiede di evidenziare nel dettaglio gli alberi esistenti, gli alberi esistenti da abbattere, gli alberi di nuova piantagione con indicazione della specie prescelta. In linea generale, per limitare le isole di calore ed offrire un'adeguata sistemazione a verde, si ritiene opportuno aumentare negli spazi esterni la presenza di piante (erbacee, arboree ed arbustive); in particolare pare necessario alberare il piazzale della zona di ingresso nel quale il progetto non prevede alcuna area verde.



MODENA
Via Galileo Galilei, 220
41126 Modena
Tel 059. 356527
Fax 059. 356087

MILANO
Via della Moscova, 12
20121 Milano
Tel 02. 62912512
Fax 02. 62912469

FIRENZE
Viale Amendola, 6
50121 Firenze
Tel 055. 2001660
Fax 055. 2344856

Negli elaborati allegati si sono messe in evidenza le alberature esistenti da abbattere, gli alberi di nuova piantagione con indicazione della specie prescelta

Per ulteriori approfondimenti si rimanda alla lettura del cap. 14 “Aree Esterne” della Relazione generale illustrativa **00_XX_RI01_22_4948 - relazione generale illustrativa 00_OC_RT01_22_4948 - Relazione Tecnica Opere Architettoniche** cap. 11 “Aree Esterne” e degli elaborati: **00_SF_D001_21_4948 - Stato Di Fatto - Pianta Piano Terra** e **00_OC_D026_21_4948 - Stato Sovrapposto - Pianta Piano Terra**

ELENCO ALLEGATI:

ALLEGATO 1: Parere Direzione Nuove Infrastrutture e Mobilità del 19/10/2022 prot. 353103/2022

ALLEGATO 2: l'elenco elaborati: 00_XX_EL01_23_4948_ELENCO E CODIFICA ELABORATI

Cordiali saluti,

Firma



Arch. Stefano Maffei



MODENA
Via Galileo Galilei, 220
41126 Modena
Tel 059. 356527
Fax 059. 356087

MILANO
Via della Moscova, 12
20121 Milano
Tel 02. 62912512
Fax 02. 62912469

FIRENZE
Viale Amendola, 6
50121 Firenze
Tel 055. 2001660
Fax 055. 2344856

ALLEGATO 1 - Direzione Nuove Infrastrutture e Mobilità parere del 19/10/2022 prot. 353103/2022



DIREZIONE
NUOVE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
Firenze, 18 ottobre 2022

Servizio
Mobilità

353103 19.10.2022

Spett.le Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informatici e Statistici
Provveditorato Interregionale per le OO.PP.

Toscana – Marche – Umbria

Sede di Firenze

Ufficio 2 Tecnico e OO.MM. per la Toscana

oopptoscanamarcheumbria@pec.mit.gov.it

al Responsabile RUP

Ing. Pietro Ielpo - pietro.ielpo@mit.gov.it

E p.c. alla **Direzione Urbanistica**

Servizio Pianificazione Urbanistica

al Dirigente del Servizio, Arch. Stefania Fanfani

SEDE

Oggetto: parere di merito Servizio Mobilità, "Progetto definitivo lavori di ristrutturazione, parziale demolizione e nuova edificazione del complesso Ex Dogana della Caserma Lido Gori, sita in Via Valfobda, Firenze in uso alla Guardia di Finanza" – Convenzione n.40/2018 ed integrazione n.81/2018 del Piano di razionalizzazione e ristrutturazione della Caserma – Class 438.

In riferimento al progetto in oggetto e sulla base della documentazione tecnica scaricata dalla homepage www.oopptoscanamarcheumbria.it, si conferma quanto già espressamente comunicato con parere prot.0314404 del 25/11/2020; si richiama all'adeguamento dello stato di progetto relativo all'area esterna su Viale Strozzi e riportato nelle seguenti due tavole, sub_10862958975714731707_00_OC_B001_20_4948 - STATO DI PROGETTO - PLANIMETRIA GENERALE e sub_14777795009857157206_00_OC_D033_20_4948 - NUOVO ACCESSO CARRABILE DA VIALE STROZZI, a quanto già da Voi trasmesso e rappresentato con la Tavola n°000CD03321 DEL NOVEMBRE 2020, oggetto di precedente parere favorevole, di cui alleghiamo copia.

Distinti saluti,

IL DIRIGENTE
del SERVIZIO MOBILITÀ
Ing. *Alessandro Ceoloni*

Viale Fratelli Rosselli 5/7
50144 Firenze

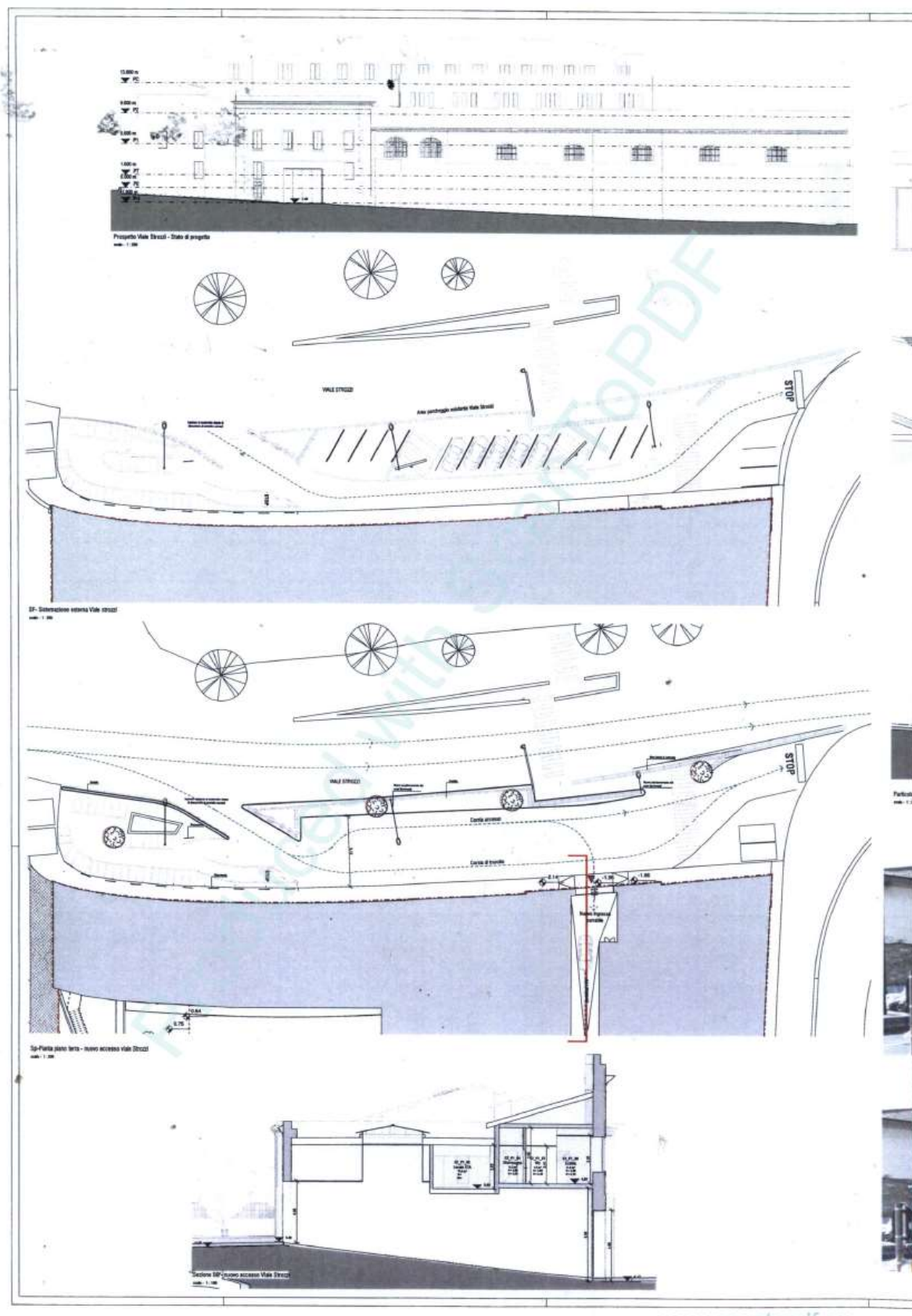
Tel. 055/2624345
segreteria.mobilita@comune.fi.it



MODENA
Via Galileo Galilei, 220
41126 Modena
Tel 059. 356527
Fax 059. 356087

MILANO
Via della Moscova, 12
20121 Milano
Tel 02. 62912512
Fax 02. 62912469

FIRENZE
Viale Amendola, 6
50121 Firenze
Tel 055. 2001660
Fax 055. 2344856



MODENA
Via Galileo Galilei, 220
41126 Modena
Tel 059. 356527
Fax 059. 356087

MILANO
Via della Moscova, 12
20121 Milano
Tel 02. 62912512
Fax 02. 62912469

FIRENZE
Viale Amendola, 6
50121 Firenze
Tel 055. 2001660
Fax 055. 2344856



															PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OO.PP. CASERMA LIDO GORI - EX DOGANA									
															PROGETTAZIONE DEFINITIVA									
Rev:															VALORIZZAZIONE DEL COMPENDIO DEMANIALE LIDO GORI - EX DOGANA IN VIA VALFONDA									
data:															ELENCO E CODIFICA ELABORATI									
REV1 LUGLIO 2022																								
REV2 AGOSTO 2023																								
n	OPERA	ARGOMENTO	DOCUMENTO E PROGRESSIVO	LIVELLO PROGETTAZIONE	CODIFICA INTERVENTO	formato	titolo										scala	formato	PROGETTO DEFINITIVO	PROGETTO DEFINITIVO rev.1	PROGETTO DEFINITIVO rev.2	filename		
							titolo / descrizione elaborato																	
CARTELLA 1 - ELABORATI GENERALI																								
001	0	0	X	X	E	L	0	1	2	3	4	9	4	8	doc	ELENCO E CODIFICA ELABORATI	-	A4	AGOSTO 2020	Settembre 2022	Agosto 2023	00_XX_EL01_23_4948.doc		
002	0	0	X	X	R	I	0	1	2	2	4	9	4	8	doc	RELAZIONE GENERALE ILLUSTRATIVA	-	A4	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022	Agosto 2023	00_XX_RI01_22_4948.doc		
003	0	0	X	X	A	R	0	1	2	0	4	9	4	8	doc	ALLEGATO ALLA RELAZIONE GENERALE ILLUSTRATIVA REPORT EDIFICI 7 E 8	-	A4	LUGLIO 2022			00_XX_AR01_20_4948.doc		
004	0	0	X	X	R	G	0	1	2	0	4	9	4	8	doc	RELAZIONE GEOLOGICA	-	A4	LUGLIO 2022			00_XX_RG01_20_4948.doc		
005	0	0	X	X	R	G	0	2	2	0	4	9	4	8	doc	RELAZIONE SULLA RISPOSTA SISMICA LOCALE	-	A4	LUGLIO 2022			00_XX_RG02_20_4948.doc		
006	0	0	X	X	R	P	0	1	2	0	4	9	4	8	doc	RELAZIONE PAESAGGISTICA	-	A4	AGOSTO 2020			00_XX_RP01_20_4948.doc		
007	0	0	X	X	R	T	0	1	2	0	4	9	4	8	doc	VALUTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO	-	A4	LUGLIO 2022			00_XX_RT01_20_4948.doc		
008	0	0	X	X	R	T	0	2	2	0	4	9	4	8	doc	CAM - CRITERI AMBIENTALI MINIMI	-	A4	LUGLIO 2022			00_XX_RT02_20_4948.doc		
009	0	0	X	X	R	T	0	3	2	0	4	9	4	8	doc	RELAZIONE TECNICA LEGGE 10/91 E SUCCESSIVE MODIFICHE	-	A4	AGOSTO 2020			00_XX_RT03_20_4948.doc		
010	0	0	X	X	C	T	0	1	2	0	4	9	4	8	doc	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE OPERE CIVILI	-	A4	LUGLIO 2022			00_XX_CT01_20_4948.doc		
011	0	0	X	X	C	T	0	2	2	0	4	9	4	8	doc	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE IMPIANTI MECCANICI	-	A4	LUGLIO 2022			00_XX_CT02_20_4948.doc		
012	0	0	X	X	C	T	0	3	2	0	4	9	4	8	doc	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	-	A4	LUGLIO 2022			00_XX_CT03_20_4948.doc		

															PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OO.PP. CASERMA LIDO GORI - EX DOGANA									
															PROGETTAZIONE DEFINITIVA									
Rev:															VALORIZZAZIONE DEL COMPENDIO DEMANIALE LIDO GORI - EX DOGANA IN VIA VALFONDA									
															ELENCO E CODIFICA ELABORATI									
data:																								
REV1															LUGLIO 2022									
REV2															AGOSTO 2023									

															PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OO.PP. CASERMA LIDO GORI - EX DOGANA																			
															PROGETTAZIONE DEFINITIVA																			
Rev:															VALORIZZAZIONE DEL COMPENDIO DEMANIALE LIDO GORI - EX DOGANA IN VIA VALFONDA																			
data:															ELENCO E CODIFICA ELABORATI																			
REV1 LUGLIO 2022																																		
REV2 AGOSTO 2023																																		
n	OPERA		ARGOMENTO		DOCUMENTO E PROGRESSIVO			LIVELLO PROGETTAZIONE		CODIFICA INTERVENTO			formato		titolo										scala	formato	PROGETTO DEFINITIVO		PROGETTO DEFINITIVO rev.1		PROGETTO DEFINITIVO rev.2		filename	
															titolo / decrizione elaborato																			
CARTELLA 2 - RILIEVI E INDAGINI																																		
024	0	0	S	F	D	F	0	1	2	0	4	9	4	8	doc	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	-	A4	AGOSTO 2020								00_SF_DF01_20_4948.doc							
025	0	0	S	F	B	0	0	1	2	0	4	9	4	8	dwg	PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO URBANISTICO E CATASTALE	VARIE	A0	AGOSTO 2020								00_SF_B001_20_4948.dwg							
026	0	0	S	F	B	0	0	2	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI FATTO RILIEVO LASER SCANNER	VARIE	A1	AGOSTO 2020								00_SF_B002_20_4948.dwg							
027	0	0	S	F	C	0	0	1	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI FATTO PLANIMETRIA GENERALE	1:500	A1	AGOSTO 2020								00_SF_C001_20_4948.dwg							
028	0	0	S	F	D	0	0	1	2	1	4	9	4	8	dwg	STATO DI FATTO PIANTA PIANO TERRA	1:100	A0	AGOSTO 2020	Agosto 2023							00_SF_D001_21_4948.dwg							
029	0	0	S	F	D	0	0	2	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI FATTO PIANTA PIANO PRIMO	1:100	A0	AGOSTO 2020								00_SF_D002_20_4948.dwg							
030	0	0	S	F	D	0	0	3	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI FATTO PIANTA COPERTURA	1:100	A0	AGOSTO 2020								00_SF_D003_20_4948.dwg							
031	0	0	S	F	E	0	0	1	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI FATTO SEZIONI 1/2	1:100	A1+	AGOSTO 2020								00_SF_E001_20_4948.dwg							
032	0	0	S	F	E	0	0	2	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI FATTO SEZIONI 2/2	1:100	A1++	AGOSTO 2020								00_SF_E002_20_4948.dwg							
033	0	0	S	F	E	0	0	3	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI FATTO PROSPETTI 1/2	1:100	A1++	AGOSTO 2020								00_SF_E003_20_4948.dwg							
034	0	0	S	F	E	0	0	4	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI FATTO PROSPETTI 2/2	1:100	A1++	AGOSTO 2020								00_SF_E004_20_4948.dwg							

																PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OO.PP. CASERMA LIDO GORI - EX DOGANA					
																PROGETTAZIONE DEFINITIVA					
Rev:																VALORIZZAZIONE DEL COMPENDIO DEMANIALE LIDO GORI - EX DOGANA IN VIA VALFONDA					
data:																ELENCO E CODIFICA ELABORATI					
REV1																LUGLIO 2022					
REV2																AGOSTO 2023					

															PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OO.PP. CASERMA LIDO GORI - EX DOGANA																		
															PROGETTAZIONE DEFINITIVA																		
Rev:															VALORIZZAZIONE DEL COMPENDIO DEMANIALE LIDO GORI - EX DOGANA IN VIA VALFONDA																		
data:															ELENCO E CODIFICA ELABORATI																		
REV1 LUGLIO 2022																																	
REV2 AGOSTO 2023																																	
n	OPERA				ARGOMENTO				DOCUMENTO E PROGRESSIVO				LIVELLO PROGETTAZIONE				CODIFICA INTERVENTO				formato	titolo						scala	formato	PROGETTO DEFINITIVO	PROGETTO DEFINITIVO rev.1	PROGETTO DEFINITIVO rev.2	filename
																						titolo / decrizione elaborato											
057	0	0	O	C	D	0	2	0	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI PROGETTO LAYOUT FUNZIONALI - PIANO SECONDO						1:100	A0	AGOSTO 2020			00_OC_D020_20_4948.dwg						
058	0	0	O	C	D	0	2	1	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI PROGETTO PIANTA ACCESSIBILITA' - L. 13/89 - PIANTA P-1						1:100	A0	AGOSTO 2020			00_OC_D021_20_4948.dwg						
059	0	0	O	C	D	0	2	2	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI PROGETTO PIANTA ACCESSIBILITA' - L. 13/89 - PT						1:100	A0	AGOSTO 2020			00_OC_D022_20_4948.dwg						
060	0	0	O	C	D	0	2	3	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI PROGETTO PIANTA ACCESSIBILITA' - L. 13/89 - PIANTA P1						1:100	A0	AGOSTO 2020			00_OC_D023_20_4948.dwg						
061	0	0	O	C	D	0	2	4	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI PROGETTO PIANTA ACCESSIBILITA' - L. 13/89 - PIANTA P2						1:100	A0	AGOSTO 2020			00_OC_D024_20_4948.dwg						
062	0	0	O	C	D	0	2	5	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO SOVRAPPOSTO PIANTA PIANO INTERRATO						1:100	A0	AGOSTO 2020			00_OC_D025_20_4948.dwg						
063	0	0	O	C	D	0	2	6	2	1	4	9	4	8	dwg	STATO SOVRAPPOSTO PIANTA PIANO TERRA						1:100	A0	AGOSTO 2020	Agosto 2023		00_OC_D026_21_4948.dwg						
064	0	0	O	C	D	0	2	7	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO SOVRAPPOSTO PIANTA PIANO PRIMO						1:100	A0	AGOSTO 2020			00_OC_D027_20_4948.dwg						
065	0	0	O	C	D	0	2	8	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO SOVRAPPOSTO PIANTA PIANO SECONDO						1:100	A0	AGOSTO 2020			00_OC_D028_20_4948.dwg						
066	0	0	O	C	D	0	2	9	2	1	4	9	4	8	dwg	STATO SOVRAPPOSTO PIANTA COPERTURE						1:100	A0	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022		00_OC_D029_21_4948.dwg						
067	0	0	O	C	D	0	3	0	2	0	4	9	4	8	dwg	SOTTOSERVIZI- COLLETTORE POGGI - PIANTA P-1 E PT						1:200	A1++	AGOSTO 2020			00_OC_D030_20_4948.dwg						
068	0	0	O	C	D	0	3	1	2	1	4	9	4	8	dwg	STATO DI PROGETTO PIANTA PAVIMENTAZIONI ESTERNE						1:100	A0	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022	Agosto 2023	00_OC_D031_21_4948.dwg						
069	0	0	O	C	D	0	3	2	2	0	4	9	4	8	dwg	RISPETTO DEL SEDIME FERROVIARIO E DISTANZA FRONTI FINESTRATI						VARIE	A0	AGOSTO 2020			00_OC_D032_20_4948.dwg						
070	0	0	O	C	D	0	3	3	2	1	4	9	4	8	dwg	NUOVO ACCESSO CARRABILE DA VIALE STROZZI						VARIE	A0	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022		00_OC_D033_21_4948.dwg						
071	0	0	O	C	D	0	3	4	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI PROGETTO GESTIONE DEI RIFIUTI - ISOLA ECOLOGICA						VARIE	A0	LUGLIO 2022			00_OC_D034_20_4948.dwg						

															PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OO.PP. CASERMA LIDO GORI - EX DOGANA																			
															PROGETTAZIONE DEFINITIVA																			
Rev:															VALORIZZAZIONE DEL COMPENDIO DEMANIALE LIDO GORI - EX DOGANA IN VIA VALFONDA																			
															ELENCO E CODIFICA ELABORATI																			
data:															REV1 LUGLIO 2022																			
															REV2 AGOSTO 2023																			
															titolo																		filename	
n	OPERA			ARGOMENTO		DOCUMENTO E PROGRESSIVO				LIVELLO PROGETTAZIONE		CODIFICA INTERVENTO				formato	titolo / descrizione elaborato										scala	formato	PROGETTO DEFINITIVO	PROGETTO DEFINITIVO rev.1	PROGETTO DEFINITIVO rev.2			
072	0	0	O	C	D	0	3	5	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI PROGETTO PIANTA TECNICA DELLE COPERTURE										1:100	A0+	LUGLIO 2022			00_OC_D035_20_4948.dwg			
073	0	0	O	C	D	0	3	6	2	0	4	9	4	8	dwg	PLANIMETRIA AREE IN PERMUTA										1:100	A0	LUGLIO 2022			00_OC_D036_20_4948.dwg			
074	0	0	O	C	E	0	0	1	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI PROGETTO SEZIONI 1/2										1:100	A1+	AGOSTO 2020			00_OC_E001_20_4948.dwg			
075	0	0	O	C	E	0	0	2	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI PROGETTO SEZIONI 2/2										1:100	A0	AGOSTO 2020			00_OC_E002_20_4948.dwg			
076	0	0	O	C	E	0	0	3	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI PROGETTO PROSPETTI 1/2										1:100	A0	AGOSTO 2020			00_OC_E003_20_4948.dwg			
077	0	0	O	C	E	0	0	4	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO DI PROGETTO PROSPETTI 2/2										1:100	A0	AGOSTO 2020			00_OC_E004_20_4948.dwg			
078	0	0	O	C	E	0	0	5	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO SOVRAPPPOSTO SEZIONI 1/2										1:100	A1+	AGOSTO 2020			00_OC_E005_20_4948.dwg			
079	0	0	O	C	E	0	0	6	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO SOVRAPPPOSTO SEZIONI 2/2										1:100	A0	AGOSTO 2020			00_OC_E006_20_4948.dwg			
080	0	0	O	C	E	0	0	7	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO SOVRAPPPOSTO PROSPETTI 1/2										1:100	A0	AGOSTO 2020			00_OC_E007_20_4948.dwg			
081	0	0	O	C	E	0	0	8	2	0	4	9	4	8	dwg	STATO SOVRAPPPOSTO PROSPETTI 2/2										1:100	A0	AGOSTO 2020			00_OC_E008_20_4948.dwg			
082	0	0	O	C	H	0	0	1	2	0	4	9	4	8	dwg	RENDER E FOTOINSERIMENTI										-	A1	AGOSTO 2020			00_OC_H001_20_4948.dwg			

															PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OO.PP. CASERMA LIDO GORI - EX DOGANA									
															PROGETTAZIONE DEFINITIVA									
Rev:															VALORIZZAZIONE DEL COMPENDIO DEMANIALE LIDO GORI - EX DOGANA IN VIA VALFONDA									
data:															ELENCO E CODIFICA ELABORATI									
REV1 LUGLIO 2022																								
REV2 AGOSTO 2023																								
n	OPERA	ARGOMENTO	DOCUMENTO E PROGRESSIVO	LIVELLO PROGETTAZIONE	CODIFICA INTERVENTO	formato	titolo / descrizione elaborato								scala	formato	PROGETTO DEFINITIVO	PROGETTO DEFINITIVO rev.1	PROGETTO DEFINITIVO rev.2	filename				
CARTELLA 4 - OPERE STRUTTURALI																								
083	0	0	C	A	R	C	0	1	2	1	4	9	4	8	doc	OPERE STRUTTURALI RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA E DI CALCOLO	-	A4	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022			00_CA_RC01_21_4948.doc	
084	0	0	C	A	R	C	0	2	2	1	4	9	4	8	dwg	OPERE STRUTTURALI FASCICOLO DI CALCOLO EDIFICIO B	-	A4	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022			00_CA_RC02_21_4948.dwg	
085	0	0	C	A	R	C	0	5	2	1	4	9	4	8	doc	OPERE STRUTTURALI FASCICOLO DI CALCOLO_EDIFICI C1 C2 C3	-	A4	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022			00_CA_RC05_21_4948.doc	
086	0	0	C	A	R	C	0	6	2	1	4	9	4	8	dwg	OPERE STRUTTURALI RELAZIONE GEOTECNICA	-	A4	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022			00_CA_RC06_21_4948.dwg	
087	0	0	C	A	R	C	0	7	2	1	4	9	4	8	doc	OPERE STRUTTURALI RELAZIONE SISMICA	-	A4	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022			00_CA_RC07_21_4948.doc	
088	0	0	C	A	R	C	0	8	2	1	4	9	4	8	doc	OPERE STRUTTURALI RELAZIONE SUI MATERIALI	-	A4	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022			00_CA_RC08_21_4948.doc	
089	0	1	C	A	B	0	0	1	2	1	4	9	4	8	dwg	OPERE STRUTTURALI EDIFICIO A: PIANTA SPICCATO FONDAZIONI: CARPENTERIA E ARMATURA TRAVI 1 di2	1:100	A0	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022			01_CA_B001_21_4948.dwg	
090	0	1	C	A	B	0	0	1b	2	1	4	9	4	8	dwg	OPERE STRUTTURALI EDIFICIO A: PIANTA SPICCATO FONDAZIONI: CARPENTERIA E ARMATURA TRAVI 2di2	1:100	A0	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022			01_CA_B001b_21_4948.dwg	
090	0	1	C	A	B	0	0	2	2	1	4	9	4	8	dwg	OPERE STRUTTURALI EDIFICIO A: TABELLA PILASTRI E PILASTRATE 1di2	1:100	A0	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022			01_CA_B002_21_4948.dwg	
091	0	1	C	A	B	0	0	3	2	1	4	9	4	8	dwg	OPERE STRUTTURALI EDIFICIO A: TABELLA PILASTRI E PILASTRATE 2di2	1:100	A0	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022			01_CA_B003_21_4948.dwg	
092	0	1	C	A	B	0	0	4	2	1	4	9	4	8	dwg	OPERE STRUTTURALI EDIFICIO A: PRIMO IMPALCATO CARPENTERIA E ARMATURA TRAVI	1:100	A0	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022			01_CA_B004_21_4948.dwg	
093	0	1	C	A	B	0	0	5	2	1	4	9	4	8	dwg	OPERE STRUTTURALI EDIFICIO A: SECONDO IMPALCATO CARPENTERIA E ARMATURA TRAVI	1:100	A0	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022			01_CA_B005_21_4948.dwg	
094	0	1	C	A	B	0	0	6	2	1	4	9	4	8	dwg	OPERE STRUTTURALI EDIFICIO A: TERZO IMPALCATO CARPENTERIA E ARMATURA TRAVI	1:100	A0	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022			01_CA_B006_21_4948.dwg	
095	0	1	C	A	B	0	0	7	2	1	4	9	4	8	dwg	OPERE STRUTTURALI EDIFICIO A: QUARTO IMPALCATO CARPENTERIA E ARMATURA TRAVI	1:100	A0	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022			01_CA_B007_21_4948.dwg	
096	0	1	C	A	B	0	0	8	2	1	4	9	4	8	dwg	OPERE STRUTTURALI EDIFICIO A: FOUNDATION BOX SCALE E ASCENSORI: CARPENTERIA E DISTINTE ARMATURE	1:100	A0	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022			01_CA_B008_21_4948.dwg	
097	0	1	C	A	B	0	0	9	2	1	4	9	4	8	dwg	OPERE STRUTTURALI EDIFICIO A: SOLAI: CARPENTERIA PIANO TIPO, DISTINTE E PARTICOLARI COSTRUTTIVI	1:100	A0	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022			01_CA_B009_21_4948.dwg	
098	0	0	C	A	B	0	1	0	2	0	4	9	4	8	dwg	OPERE STRUTTURALI EDIFICI C1 C2 C3: PIANTA PIANO TERRA_INTERVENTI SUGLI ORIZZONTAMENTI E SULLE MURATURE	1:100	A0	AGOSTO 2020				00_CA_B010_20_4948.dwg	
099	0	0	C	A	B	0	1	1	2	0	4	9	4	8	dwg	OPERE STRUTTURALI EDIFICI C1 C2 C3: PIANTA PIANO PRIMO_INTERVENTI SUGLI ORIZZONTAMENTI E SULLE MURATURE	1:100	A0	AGOSTO 2020				00_CA_B011_20_4948.dwg	
100	0	0	C	A	B	0	1	2	2	0	4	9	4	8	dwg	OPERE STRUTTURALI EDIFICI C1 C2 C3: PIANTA PIANO SECONDO_INTERVENTI SUGLI ORIZZONTAMENTI E SULLE MURATURE	1:100	A0	AGOSTO 2020				00_CA_B012_20_4948.dwg	
101	0	0	C	A	N	0	0	1	2	0	4	9	4	8	dwg	OPERE STRUTTURALI EDIFICI C1 C2 C3: PARTICOLARI STRUTTURALI	1:100	A1	AGOSTO 2020				00_CA_N001_20_4948.dwg	

															PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OO.PP. CASERMA LIDO GORI - EX DOGANA									
															PROGETTAZIONE DEFINITIVA									
Rev:															VALORIZZAZIONE DEL COMPENDIO DEMANIALE LIDO GORI - EX DOGANA IN VIA VALFONDA									
															ELENCO E CODIFICA ELABORATI									
data:																								
REV1 LUGLIO 2022																								
REV2 AGOSTO 2023																								
n	OPERA	ARGOMENTO	DOCUMENTO E PROGRESSIVO	LIVELLO PROGETTAZIONE	CODIFICA INTERVENTO	formato	titolo										scala	formato	PROGETTO DEFINITIVO	PROGETTO DEFINITIVO rev.1	PROGETTO DEFINITIVO rev.2	filename		
							titolo / descrizione elaborato																	
CARTELLA 5 - IMPIANTI ELETTRICI																								
102	0	0	I	E	R	T	0	1	2	1	4	9	4	8	doc	IMPIANTI ELETTRICI RELAZIONE TECNICA IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	-	A4	AGOSTO 2020	LUGLIO 2022				00_IE_RT01_21_4948.doc
103	0	0	I	E	S	0	0	1	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI ELETTRICI SCHEMA DI PRINCIPIO IMPIANTO DI POTENZA E DATI	-	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020				00_IE_S001_21_4948.dwg
104	0	0	I	E	S	0	0	2	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI ELETTRICI SCHEMA MT/BT DI CABINA	-	A1	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020				00_IE_S002_21_4948.dwg
105	0	0	I	E	S	0	0	3	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI ELETTRICI SCHEMA QUADRI ELETTRICI	-	A4	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020				00_IE_S003_21_4948.dwg
106	0	0	I	E	D	0	0	1	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI ELETTRICI PIANTA PIANO INTERRATO - DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE	1:100	A1	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020				00_IE_D001_21_4948.dwg
107	0	0	I	E	D	0	0	2	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI ELETTRICI PIANTA PIANO TERRA - DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE	1:100	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020				00_IE_D002_21_4948.dwg
108	0	0	I	E	D	0	0	3	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI ELETTRICI PIANTA PIANO PRIMO - DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE	1:100	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020				00_IE_D003_21_4948.dwg
109	0	0	I	E	D	0	0	4	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI ELETTRICI PIANTA PIANO SECONDO - DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE	1:100	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020				00_IE_D004_21_4948.dwg
110	0	0	I	E	D	0	0	5	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI ELETTRICI PIANTA PIANO INTERRATO - DISTRIBUZIONE IMPIANTI	1:100	A1	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020				00_IE_D005_21_4948.dwg
111	0	0	I	E	D	0	0	6	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI ELETTRICI PIANTA PIANO TERRA - DISTRIBUZIONE IMPIANTI	1:100	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020				00_IE_D006_21_4948.dwg
112	0	0	I	E	D	0	0	7	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI ELETTRICI PIANTA PIANO PRIMO - DISTRIBUZIONE IMPIANTI	1:100	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020				00_IE_D007_21_4948.dwg
113	0	0	I	E	D	0	0	8	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI ELETTRICI PIANTA PIANO SECONDO - DISTRIBUZIONE IMPIANTI	1:100	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020				00_IE_D008_21_4948.dwg

																PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OO.PP. CASERMA LIDO GORI - EX DOGANA												
																PROGETTAZIONE DEFINITIVA												
Rev:																VALORIZZAZIONE DEL COMPENDIO DEMANIALE LIDO GORI - EX DOGANA IN VIA VALFONDA												
data:																ELENCO E CODIFICA ELABORATI												
REV1																LUGLIO 2022												
REV2																AGOSTO 2023												
																titolo										filename		
n	OPERA	ARGOMENTO	DOCUMENTO E PROGRESSIVO				LIVELLO PROGETTAZIONE				CODIFICA INTERVENTO				formato	titolo / descrizione elaborato					scala	formato	PROGETTO DEFINITIVO	PROGETTO DEFINITIVO rev.1	PROGETTO DEFINITIVO rev.2			
CARTELLA 6 - IMPIANTI MECCANICI																												
114	0	0	I	M	R	T	0	1	2	1	4	9	4	8	doc	IMPIANTI MECCANICI RELAZIONE TECNICA IMPIANTI MECCANICI	-	A4	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020					00_IM_RT01_21_4948.doc			
115	0	0	I	M	S	0	0	1	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI MECCANICI SCHEMA FUNZIONALE	-	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020					00_IM_S001_21_4948.dwg			
116	0	0	I	M	S	0	0	2	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI MECCANICI SCHEMA TRATTAMENTO ARIA E REGOLAZIONE	-	A1	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020					00_IM_S002_21_4948.dwg			
117	0	0	I	M	S	0	0	3	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI MECCANICI IMPIANTO IDRICO SANITARIO ED ANTINCENDIO - SCHEMA ANTINCENDIO	1:100	A2	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020					00_IM_S003_21_4948.dwg			
118	0	0	I	M	D	0	0	1	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI MECCANICI IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - PIANO TERRA - DISTRIBUZIONE CANALI	1:100	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020					00_IM_D001_21_4948.dwg			
119	0	0	I	M	D	0	0	2	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI MECCANICI IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - PIANO PRIMO - DISTRIBUZIONE CANALI	1:100	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020					00_IM_D002_21_4948.dwg			
120	0	0	I	M	D	0	0	3	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI MECCANICI IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - PIANO SECONDO - DISTRIBUZIONE CANALI	1:100	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020					00_IM_D003_21_4948.dwg			
121	0	0	I	M	D	0	0	4	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI MECCANICI IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - PIANO INTERRATO - DISTRIBUZIONE TUBI	1:100	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020					00_IM_D004_21_4948.dwg			
122	0	0	I	M	D	0	0	5	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI MECCANICI IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - PIANO TERRA - DISTRIBUZIONE TUBI	1:100	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020					00_IM_D005_21_4948.dwg			
123	0	0	I	M	D	0	0	6	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI MECCANICI IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - PIANO PRIMO - DISTRIBUZIONE TUBI	1:100	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020					00_IM_D006_21_4948.dwg			
124	0	0	I	M	D	0	0	7	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI MECCANICI IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - PIANO SECONDO - DISTRIBUZIONE TUBI	1:100	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020					00_IM_D007_21_4948.dwg			
125	0	0	I	M	D	0	0	8	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI MECCANICI IMPIANTO IDRICO, SANITARIO ED ANTINCENDIO - PIANO INTERRATO - DISTRIBUZIONE TUBI	1:100	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020					00_IM_D008_21_4948.dwg			
126	0	0	I	M	D	0	0	9	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI MECCANICI IMPIANTO IDRICO, SANITARIO ED ANTINCENDIO - PIANO TERRA - DISTRIBUZIONE TUBI	1:100	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020					00_IM_D009_21_4948.dwg			
127	0	0	I	M	D	0	1	0	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI MECCANICI IMPIANTO IDRICO, SANITARIO ED ANTINCENDIO - PIANO PRIMO - DISTRIBUZIONE TUBI	1:100	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020					00_IM_D010_21_4948.dwg			
128	0	0	I	M	D	0	1	1	2	1	4	9	4	8	dwg	IMPIANTI MECCANICI IMPIANTO IDRICO, SANITARIO ED ANTINCENDIO - PIANO SECONDO - DISTRIBUZIONE TUBI	1:100	A0	AGOSTO 2020	OTTOBRE 2020					00_IM_D011_21_4948.dwg			

															PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OO.PP. CASERMA LIDO GORI - EX DOGANA									
															PROGETTAZIONE DEFINITIVA									
Rev:															VALORIZZAZIONE DEL COMPENDIO DEMANIALE LIDO GORI - EX DOGANA IN VIA VALFONDA									
															ELENCO E CODIFICA ELABORATI									
data:																								
REV1															LUGLIO 2022									
REV2															AGOSTO 2023									
n	OPERA	ARGOMENTO	DOCUMENTO E PROGRESSIVO	LIVELLO PROGETTAZIONE	CODIFICA INTERVENTO	formato	titolo										scala	formato	PROGETTO DEFINITIVO	PROGETTO DEFINITIVO rev.1	PROGETTO DEFINITIVO rev.2	filename		
							titolo / descrizione elaborato																	
CARTELLA 7 - VIGILI DEL FUOCO																								
129	0	0	P	S	R	T	0	1	2	0	4	9	4	8	doc	PREVENZIONE INCENDI RELAZIONE TECNICA	-	A4	AGOSTO 2020					00_PS_RT01_20_4948.doc
130	0	0	P	S	B	0	0	1	2	0	4	9	4	8	dwg	PREVENZIONE INCENDI PLANIMETRIA GENERALE	1:200	A1	AGOSTO 2020					00_PS_B001_20_4948.dwg
131	0	0	P	S	D	0	0	1	2	0	4	9	4	8	dwg	PREVENZIONE INCENDI PIANO INTERRATO	1:100	A0	AGOSTO 2020					00_PS_D001_20_4948.dwg
132	0	0	P	S	D	0	0	2	2	0	4	9	4	8	dwg	PREVENZIONE INCENDI PIANO TERRA	1:100	A0	AGOSTO 2020					00_PS_D002_20_4948.dwg
133	0	0	P	S	D	0	0	3	2	0	4	9	4	8	dwg	PREVENZIONE INCENDI PIANO PRIMO	1:100	A0	AGOSTO 2020					00_PS_D003_20_4948.dwg
134	0	0	P	S	D	0	0	4	2	0	4	9	4	8	dwg	PREVENZIONE INCENDI PIANO SECONDO	1:100	A0	AGOSTO 2020					00_PS_D004_20_4948.dwg
135	0	0	P	S	E	0	0	1	2	0	4	9	4	8	dwg	PREVENZIONE INCENDI SEZIONI	1:100	A0	AGOSTO 2020					00_PS_E001_20_4948.dwg
CARTELLA 8 - SICUREZZA																								
136	0	0	P	S	R	G	0	1	2	0	4	9	4	8	doc	AGGIORNAMENTO PRIME INDICAZIONI PER LA STESURA DEL PSC RELAZIONE GENERALE	-	A4	LUGLIO 2022					00_PS_RG01_20_4948.doc
137	0	0	P	S	D	0	0	1	2	0	4	9	4	8	dwg	AGGIORNAMENTO PRIME INDICAZIONI PER LA STESURA DEL PSC LAYOUT CANTIERE	VARIE	A1	LUGLIO 2022					00_PS_D001_20_4948.dwg