

# **COMUNE DI VERONA**

## **DIREZIONE EDILIZIA PUBBLICA**

Fascicolo 2019/06.04/6

**Progetto di rifacimento dell'impianto di filtrazione ed impianto elettrico di servizio, presso il Centro Federale di alta specializzazione**

**"Alberto Castagnetti"**

**di Via Colonnello Galliano – Verona**

**ANNO 2023**

1

**CUP I34E21017570004**

**FASCICOLO DELL'OPERA**

Il presente Fascicolo dell' Opera, a seguire brevemente F.O., di cui all'art. 91, c. 1, lett. b) del D. Lgs. 81/2008 e ss.mm.ii. ed è redatto in base al modello di cui all' Allegato XVI del D. Lgs. 81/2008 e sarà trasmesso aggiornato al Committente, alla fine delle lavorazioni, al quale spetterà il compito del susseguente aggiornamento.

Per lavori successivi sull'opera il Committente avrà il dovere di informare le ditte affidatarie dei rischi e delle misure di sicurezza presenti sul luogo con la messa a disposizione del F.O.

Nel caso di interventi successivi sull'opera in cui ci sia la nomina del Coordinatore, con il compito di redigere il P.S.C. il Committente dovrà fornire copia del F.O. 1 coordinatore della sicurezza, il quale baserà il proprio P.S.C. sull'individuazione dei rischi e delle misure già disponibili sul F.O.

Secondo quanto prescritto dell'art. 91 del D.Lgs. 81/2008 punto 2), il "fascicolo delle informazioni per la sicurezza" è preso in considerazione all'atto di eventuali lavori successivi alla realizzazione dell'opera. Tale documento contiene *"le informazioni utili ai fini della prevenzione e protezione dai rischi cui sono esposti i lavoratori"* coinvolti in operazioni di manutenzione o di controllo.

2

Il Fascicolo dell'opera deve essere consultato ad ogni operazione lavorativa di manutenzione ordinaria, straordinaria o di revisione dell'opera e per ogni ricerca di documentazione tecnica dell'opera.

**Il Committente è l'ultimo destinatario e quindi responsabile della tenuta, aggiornamento e verifica delle disposizioni contenute.**

Il presente documento è suddiviso in una parte generale composta da:

- Identificazione
- Anagrafica del cantiere
- Soggetti coinvolti

e da una parte specifica, relativa alle prescrizioni e modalità di intervento manutentivo dell'intera struttura, composta da:

- Misure Preventive
- Elaborati tecnici
- Periodicità interventi.

## **SCHEDA I) DESCRIZIONE SINTETICA DELL'OPERA ED INDIVIDUAZIONE DEI SOGGETTI INTERESSATI**

### **Descrizione sintetica dell'opera**

Il Centro Nuoto "Alberto Castagnetti" comprende tre piscine, due coperte da 25 e 50 mt e una olimpionica da 50 mt, ubicata all'esterno.

L'estremo degrado dei filtri attuali, nonostante le pregresse riparazioni, restituisce evidenti le frequenti perdite d'acqua che inficiano la corretta funzionalità degli stessi e nell'insieme l'intero sistema filtrante, assolutamente necessario per garantire la qualità dell'acqua nel rispetto delle normative igienico sanitarie vigenti.

Il progetto prevede di usufruire di n. 3 unità filtranti per ognuna delle piscine tali da assicurare il giusto ricircolo normativo del volume dei due bacini.

### **Il progetto definitivo definisce le seguenti fasi operative:**

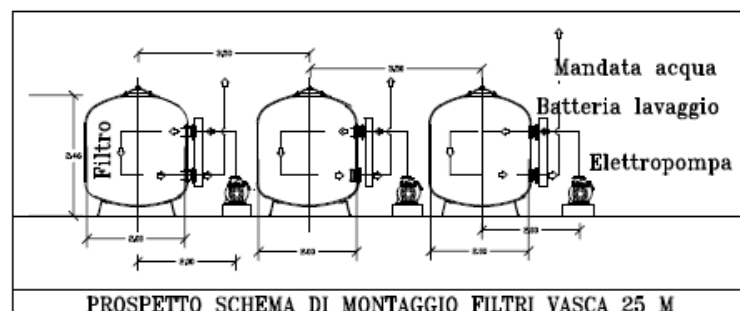
- **Scarico delle vasche** sia interne che esterna (da 25 e da 50 m), con verifica degli organi di manovra.
- **Smontaggio dei vecchi filtri** mediante sezionamento degli impianti esistenti.
- **Svuoto dei filtri esistenti dalle masse filtranti** (sabbia e resine), trasporto e smaltimento presso le discariche autorizzate.
- **Demolizione dei vecchi filtri mediante taglio ossiacetilenico o meccanico**, elevazione al piano di calpestio esterno e successivo trasporto e smaltimento presso le discariche autorizzate.
- **Fornitura e posa di nuovi filtri** dimensionati per una filtrazione totale utile e necessaria al filtraggio secondo normative vigenti degli specchi d'acqua, compresi i specifici comandi di filtraggio.

L'impianto della vasca da 50x25 m sarà costituito da tre filtri con portata di 150 mc/h a 35 mc/h/mq e tre pompe con portata fino a 280 mc/h; mentre la vasca da 25x16,5 m è anch'essa dotata di tre filtri con portata di 100 mc/h a 35 mc/h/mq e tre pompe con portata fino a 160 mc/h.

I filtri sono costruiti in poliestere e fibra di vetro, il guscio interno è in poliestere laminato e l'esterno è un'unica matassa di filamenti di fibra di vetro che, avvolta automaticamente attorno al guscio interno, garantisce una pressione di lavoro del filtro di 2,5 Kg/cmq.

La massa filtrante interna sarà costituita da vari tipi di sabbie distribuite a strati di diversa altezza, livellati in modo omogeneo al fine di costituire una perfetta granulometria decrescente; essa garantirà sempre, senza l'aggiunta di sostanze flocculanti, la rimozione della torbidità comprese le sostanze colloidali e tutte le particelle di dimensioni superiori a 5 micron (5 millesimi di millimetro).

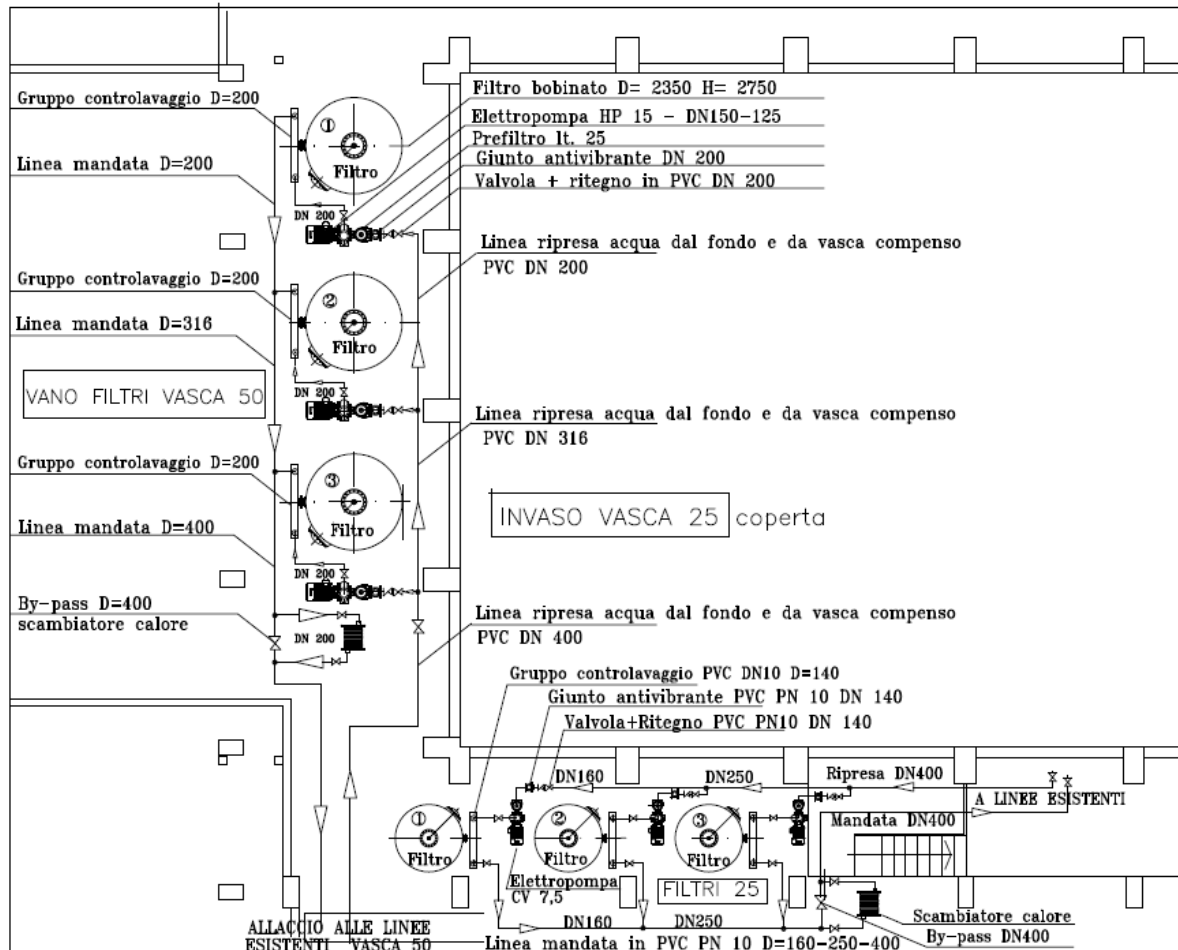
- **Nuove elettropompe per il ricircolo e la filtrazione dell'acqua** del tipo centrifugo con motore elettrico a basamento orizzontale direttamente accoppiato a sbalzo al corpo pompa, aventi caratteristiche di portata e di prevalenza tali da garantire il funzionamento ottimale in ogni condizione di esercizio.
- Tutti i **collegamenti saranno costituiti da tubazioni e raccorderia** elettro saldabile in PE o altro materiale consono negli opportuni diametri, staffaggi, mensole, valvole e quant'altro necessario per l'allaccio dei nuovi filtri agli impianti esistenti.
- Carico delle vasche e verifiche funzionali dell'intera rete idrica con produzione della relativa documentazione certificata e di prova.
- Impianto elettrico.



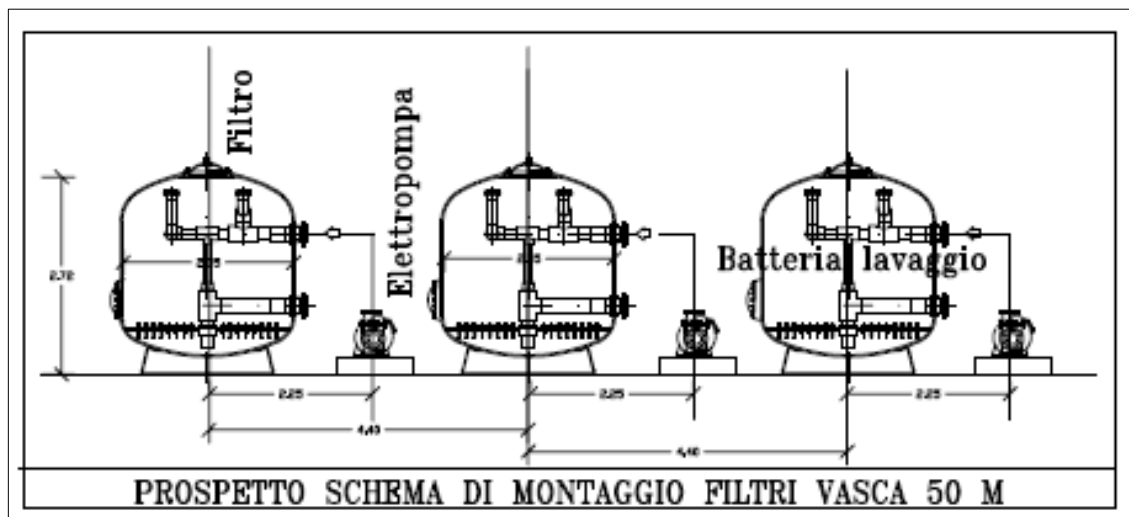
Arch. PASSARIN DELFINA DIANA – via DIETRO MURA 9 – 37045 LEGNAGO (Verona) 347 1914278

delfinadianapassarin@gmail.com - P.E.C. delfinadiana.passarin@archiworldpec.it

ALLEGATO XVI - FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA Revisione n°00.00.00



Stralcio progetto



Arch. PASSARIN DELFINA DIANA – via DIETRO MURA 9 – 37045 LEGNAGO (Verona) 347 1914278

delfinadianapassarin@gmail.com - P.E.C. delfinadiana.passarin@archiworldpec.it

**ALLEGATO XVI - FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA** Revisione n°00.00.00

**Identificazione**

Committente	<b>COMUNE DI VERONA</b>
Natura dell'opera	<b>CENTRO FEDERALE DI ALTA SPECIALIZZAZIONE "ALBERTO CASTAGNETTI" RIFACIMENTO IMPIANTO DI FILTRAZIONE CUP I34E21017570004 - FASCICOLO: 2019/6.4/6</b>
Importo Presunto	<b>386.754,73 euro</b>

**Anagrafica del cantiere**

Indirizzo cantiere	<b>COMUNE DI VERONA - 3^ Circoscrizione</b> Via Colonnello Galliano n. 2a - 37138 Verona - Tel. 045 563815
--------------------	---

**Soggetti coinvolti**

6

<b>R.U.P./ Responsabile dei Lavori:</b>		
<b>Ing. FRANCESCO SCAVAZZIN</b>	<b>COMUNE DI VERONA</b> <b>Direzione Edilizia Pubblica</b> Largo Divisione Pasubio, 1 - 37121 VERONA E-mail: edilizia.pubblica@comune.verona.it P.E.C. edilizia.pubblica@pec.comune.verona.it	Tel. 045 8077001
<b>Direttore dei Lavori:</b>		
<b>Ing. FLAVIO TAGLIAPIETRA</b>	<b>COMUNE DI VERONA</b> <b>Direzione Edilizia Pubblica</b> Largo Divisione Pasubio, 1 - 37121 VERONA E-mail: edilizia.pubblica@comune.verona.it P.E.C. edilizia.pubblica@pec.comune.verona.it	Tel. 045 8077001

**Arch. PASSARIN DELFINA DIANA** – via DIETRO MURA 9 – 37045 LEGNAGO (Verona) 347 1914278

delfinadianapassarin@gmail.com - P.E.C. delfinadiana.passarin@archiworldpec.it

**ALLEGATO XVI - FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA** Revisione n°00.00.00

<b>COLLABORATORE ALLA DIREZIONE DEI LAVORI - DIRETTORE DEI</b>		
<b>p.i. ELIA FRANCHINI</b> <b>p.i. ENRICO CHECCHINI</b>	<b>COMUNE DI VERONA</b> <b>Direzione A72 - Sicurezza Luoghi di Lavoro</b> <b>- Impianti tecnologici</b> Piazza Mura Gallieno, 3 - 37121 VERONA E-mail: impianti.tecnologici@comune.verona.it P.E.C. Impianti_tecnologici @pec.comune.verona.it	Tel. 045 8078929
<b>Coordinatore Sicurezza e la Salute durante la progettazione dell'opera - (CSP)</b>		
<b>Arch. PASSARIN</b> <b>DELFINA DIANA</b>	<b>VIA DIETRO MURA 9 37045 LEGNAGO (VR)</b> E-mail: delfinadianapassarin@gmail.com P.E.C. delfinadiana.passarin@archiworldpec.it	Cell. 347 1914278
<b>Coordinatore Sicurezza e Salute durante l'esecuzione dell'opera - (CSE)</b>		
<b>Arch. PASSARIN</b> <b>DELFINA DIANA</b>	<b>VIA DIETRO MURA 9 37045 LEGNAGO (VR)</b> E-mail: delfinadianapassarin@gmail.com P.E.C. delfinadiana.passarin@archiworldpec.it	Cell. 347 1914278

<b>Datore di lavoro impresa affidataria</b>		
Da aggiudicare		
<b>Datore di lavoro impresa esecutrice</b>		
Da aggiudicare		
<b>Lavoratore autonomo</b>		
Da aggiudicare		
<b>Data presunta inizio dei lavori in cantiere</b>	<b>Maggio 2024</b>	
<b>Durata presunta dei lavori in cantiere</b>	<b>90 giorni naturali e consecutivi</b>	

L'attività di manutenzione ha lo scopo di garantire la massima efficienza della piscina effettuando le opportune operazioni in condizioni di sicurezza per sé e per gli altri. In piscina, possono essere individuati tre aree oggetto di possibile manutenzione:

- ☐ l'impianto di trattamento dell'acqua (prefiltri, pompe, filtri, sistemi di dosaggio, centralina, ecc.);
- ☐ l'impianto idraulico di distribuzione (l'insieme di tubazioni e terminali che collegano l'impianto di trattamento dell'acqua con la vasca)
- ☐ e la vasca.

La manutenzione si può distinguere in:

- ☐ preventiva: che ha lo scopo di eseguire degli interventi manutentivi di revisione o sostituzione prima che si verifichi il guasto ad un componente dell'impianto;
- ☐ ordinaria: che ha lo scopo di riportare uno o più componenti dell'impianto in stato di avaria allo stato di corretto funzionamento precedente al guasto, senza modificarne o migliorarne le funzionalità e le prestazioni;
- ☐ straordinaria: che ha lo scopo di migliorare il funzionamento dell'impianto, in termini di affidabilità, funzionalità e prestazioni.

È necessario evidenziare che in caso di piscine ad uso pubblico la figura del manutentore (colui che effettua le operazioni di manutenzione) è definita dalla Disciplina interregionale delle piscine in attuazione dell'Accordo di Stato – Regioni e province autonome del 16 gennaio 2003 (G.U. n. 51 del 3 marzo 2003) al punto 4bis.4:

*L'addetto agli impianti tecnologici, che deve possedere competenza tecnica specifica, garantisce il corretto funzionamento degli impianti al fine del rispetto dei requisiti igienico-ambientali previsti dall'Allegato 1. Tale compito può essere assicurato con appositi contratti anche da ditte esterne."*

Arch. PASSARIN DELFINA DIANA – via DIETRO MURA 9 – 37045 LEGNAGO (Verona) 347 1914278  
delfinadianapassarin@gmail.com - P.E.C. delfinadiana.passarin@archiworldpec.it

ALLEGATO XVI - Fascicolo con le caratteristiche dell'opera Revisione n°00.00.00

## **CAPITOLO II - INDIVIDUAZIONE DEI RISCHI, DELLE MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA E DI QUELLE AUSILIARIE.**

### **SCHEDA II-1 <sup>1</sup> MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA ED AUSILIARIE**

Tipologia dei lavori: Manutenzione dell'impianto di filtrazione Controllo di inizio stagione Controlli di fine stagione	CODICE SCHEDA	01

Tipo di intervento <b>MANUTENZIONE</b> a) Verifica/Controllo visivo	In <b>prima analisi</b> manutenzioni regolari, procedimenti di disincrostazione, contro lavaggi eseguiti con regolarità, la sabbia può essere sostituita ogni 5-6 anni ed oltre, anche allo scopo di controllare l'integrità delle candelette di raccolta.
---	--

<sup>1</sup> La **scheda II-1** è redatta per ciascuna tipologia di lavori prevedibile, prevista o programmata sull'opera, descrive i rischi individuati e, sulla base dell'analisi di ciascun punto critico (accessi ai luoghi di lavoro, sicurezza dei luoghi di lavoro, ecc.), indica le misure preventive e protettive in dotazione dell'opera e quelle ausiliarie. Tale scheda è corredata, quando necessario, con tavole allegate, contenenti le informazioni utili per la miglior comprensione delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed indicanti le scelte progettuali effettuate allo scopo, come la portanza e la resistenza di solai e strutture, nonché il percorso e l'ubicazione di impianti e sottoservizi; qualora la complessità dell'opera lo richieda, le suddette tavole sono corredate da immagini, foto o altri documenti utili ad illustrare le soluzioni individuate.

Arch. PASSARIN DELFINA DIANA – via DIETRO MURA 9 – 37045 LEGNAGO (Verona) 347 1914278  
delfinadianapassarin@gmail.com - P.E.C. delfinadiana.passarin@archiworldpec.it

ALLEGATO XVI - FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA Revisione n°00.00.00

b) Manutenzione ordinaria c) Manutenzione straordinaria	Il filtro se sistematicamente trascurato può essere necessario sostituirlo dopo un anno.


<i>Punti critici</i>	<b>Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera</b>	<b>Misure preventive e protettive ausiliarie</b>
Accessi al luogo di lavoro	Non sono previste specifiche misure preventive e protettive.	Non sono previste recinzioni fisse in quanto l'area del cantiere è interna all'edificio. Recinzioni mobili devono delimitare temporaneamente le aree interessate da lavorazioni.
Impianti di alimentazione e di scarico	Non sono previste specifiche misure preventive e protettive.	
Approvvigionamento e movimentazione materiali	Non sono previste specifiche misure preventive e protettive.	
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	Non sono previste specifiche misure preventive e protettive.	

Arch. PASSARIN DELFINA DIANA – via DIETRO MURA 9 – 37045 LEGNAGO (Verona) 347 1914278  
delfinadianapassarin@gmail.com - P.E.C. delfinadiana.passarin@archiworldpec.it

ALLEGATO XVI - FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA Revisione n°00.00.00

Igiene sul lavoro Gestione rifiuti	Non sono previste specifiche misure preventive e protettive.	I rifiuti prodotti dalle attività lavorative devono essere smaltiti e allontanati secondo normativa vigente. L'Impresa affidataria e le imprese esecutrici nonché i lavoratori autonomi, per tutto il materiale risultante dalle varie tipologie di prestazioni di qualsiasi tipologia, verranno considerate produttrici del rifiuto prodotto e dovranno attenersi alle norme vigenti che regolano lo smaltimento dei materiali di risulta.
Interferenze e protezione di terzi	Non sono previste specifiche misure preventive e protettive.	Lo Sfasamento temporale e/o Spaziale degli interventi, che costituiscono il metodo operativo più sicuro, saranno valutati e attuati in base alle priorità esecutive dettate dalla D.L.

<i>Tavole allegate</i>	<b>Piano di Sicurezza e Coordinamento</b> con Cronoprogramma con allegato il Piano di Emergenza della struttura sportiva - Centro Tecnico Federale - SSD FIN PLUS VERONA a r.l. , le Planimetrie presidi per emergenze e le Planimetrie vie di esodo - Costi sicurezza aggiuntivi/interferenziali - Fascicolo dell'Opera.
------------------------	---

Arch. PASSARIN DELFINA DIANA – via DIETRO MURA 9 – 37045 LEGNAGO (Verona) 347 1914278  
delfinadianapassarin@gmail.com - P.E.C. delfinadiana.passarin@archiworldpec.it

ALLEGATO XVI - FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA Revisione n°00.00.00

**Scheda II-2 <sup>2</sup> ADEGUAMENTO DELLE MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA ED AUSILIARIE**

<b>Tipologia dei lavori:</b> <b>"Rifacimento dell'impianto di filtrazione ed impianto elettrico di servizio, presso il Centro Federale di alta specializzazione "Alberto Castagnetti" di Via Colonnello Galliano 2/a - Verona - ANNO 2023</b>	<b>CODICE SCHEDA</b>	(da aggiornare in fase di esecuzione)
(da aggiornare in fase di esecuzione)	(da aggiornare in fase di esecuzione)	
(da aggiornare in fase di esecuzione)	(da aggiornare in fase di esecuzione)	

<i>Punti critici</i>	<b>Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera</b>	<b>Misure preventive e protettive ausiliarie</b>
Accessi al luogo di lavoro	(da aggiornare in fase di esecuzione)	(da aggiornare in fase di esecuzione)

<sup>2</sup> La **scheda II-2** è identica alla scheda II-1 ed è utilizzata per eventualmente adeguare il fascicolo in fase di esecuzione dei lavori ed ogniqualvolta sia necessario a seguito delle modifiche intervenute in un'opera nel corso della sua esistenza. Tale scheda sostituisce la scheda II-1, la quale è comunque conservata fino all'ultimazione dei lavori.

**Arch. PASSARIN DELFINA DIANA** – via DIETRO MURA 9 – 37045 LEGNAGO (Verona) 347 1914278  
delfinadianapassarin@gmail.com - P.E.C. delfinadiana.passarin@archiworldpec.it

**ALLEGATO XVI - FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA** Revisione n°00.00.00

Sicurezza dei luoghi di lavoro	(da aggiornare in fase di esecuzione)	(da aggiornare in fase di esecuzione)
Impianti di alimentazione e di scarico	(da aggiornare in fase di esecuzione)	(da aggiornare in fase di esecuzione)
Approvvigionamento e movimentazione materiali	(da aggiornare in fase di esecuzione)	(da aggiornare in fase di esecuzione)
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature	(da aggiornare in fase di esecuzione)	(da aggiornare in fase di esecuzione)
Igiene sul lavoro	(da aggiornare in fase di esecuzione)	(da aggiornare in fase di esecuzione)
Interferenze e protezione di terzi	(da aggiornare in fase di esecuzione)	(da aggiornare in fase di esecuzione)
<i>Tavole allegate</i>		

Arch. PASSARIN DELFINA DIANA – via DIETRO MURA 9 – 37045 LEGNAGO (Verona) 347 1914278  
delfinadianapassarin@gmail.com - P.E.C. delfinadiana.passarin@archiworldpec.it

ALLEGATO XVI - FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA Revisione n°00.00.00

**SCHEDA II-3<sup>3</sup> INFORMAZIONI SULLE MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA NECESSARIE PER PIANIFICARE LA REALIZZAZIONE IN CONDIZIONI DI SICUREZZA E MODALITÀ DI UTILIZZO E DI CONTROLLO DELL'EFFICIENZA DELLE STESSE**

CODICE SCHEDA						
Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità	Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità
(da aggiornare in fase di esecuzione)	(da aggiornare in fase di esecuzione)	(da aggiornare in fase di esecuzione)	(da aggiornare in fase di esecuzione)			
(da aggiornare in fase di esecuzione)	(da aggiornare in fase di esecuzione)	(da aggiornare in fase di esecuzione)	(da aggiornare in fase di esecuzione)			

<sup>3</sup> La **scheda II-3** indica, per ciascuna misura preventiva e protettiva in dotazione dell'opera, le informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in condizioni di sicurezza, nonché consentire il loro utilizzo in completa sicurezza e permettere al committente il controllo della loro efficienza.

Arch. PASSARIN DELFINA DIANA – via DIETRO MURA 9 – 37045 LEGNAGO (Verona) 347 1914278  
delfinadianapassarin@gmail.com - P.E.C. delfinadiana.passarin@archiworldpec.it

ALLEGATO XVI - FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA Revisione n°00.00.00

### **CAPITOLO III - INDICAZIONI PER LA DEFINIZIONE DEI RIFERIMENTI DELLA DOCUMENTAZIONE DI SUPPORTO ESISTENTE.**

All'interno del fascicolo sono indicate le informazioni utili al reperimento dei documenti tecnici dell'opera che risultano di particolare utilità ai fini della sicurezza, per ogni intervento successivo sull'opera, siano essi elaborati progettuali, indagini specifiche o semplici informazioni; tali documenti riguardano:

- a) il contesto in cui è collocata;
- b) la struttura architettonica e statica;
- c) gli impianti installati.

2. Qualora l'opera sia in possesso di uno specifico libretto di manutenzione contenente i documenti sopra citati ad esso si rimanda per i riferimenti di cui sopra.

#### **Scheda III-1 - ELENCO E COLLOCAZIONE DEGLI ELABORATI TECNICI RELATIVI ALL'OPERA NEL PROPRIO CONTESTO.**

<b>Elaborati tecnici per i lavori di</b> VEDASI SCHEDA III -3	<b>CODICE SCHEDA</b>	(da aggiornare in fase di esecuzione)
--	--------------------------	---------------------------------------

Arch. PASSARIN DELFINA DIANA – via DIETRO MURA 9 – 37045 LEGNAGO (Verona) 347 1914278  
delfinadianapassarin@gmail.com - P.E.C. delfinadiana.passarin@archiworldpec.it

ALLEGATO XVI - FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA Revisione n°00.00.00

**SCHEDA III-2 - ELENCO E COLLOCAZIONE DEGLI ELABORATI TECNICI RELATIVI ALLA STRUTTURA ARCHITETTONICA E STATICA DELL'OPERA.**

Elaborati tecnici per i lavori di "Rifacimento dell'impianto di filtrazione ed impianto elettrico di servizio, presso il Centro Federale di alta specializzazione "Alberto Castagnetti" di Via Colonnello Galliano 2/a - Verona - ANNO 2023			CODICE SCHEDA	
Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi alla struttura architettonica e statica dell'opera	Nominativo e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici	Data del documento	Collocazione degli elaborati tecnici	Note
NON ATTINENTE ALLA TIPOLOGIA DELLE LAVORAZIONI				

**SCHEDA III-3 - ELENCO E COLLOCAZIONE DEGLI ELABORATI TECNICI RELATIVI AGLI IMPIANTI DELL'OPERA**

**Arch. PASSARIN DELFINA DIANA** – via DIETRO MURA 9 – 37045 LEGNAGO (Verona) 347 1914278  
delfinadianapassarin@gmail.com - P.E.C. delfinadiana.passarin@archiworldpec.it

**ALLEGATO XVI - FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA** Revisione n°00.00.00

<b>Elaborati tecnici per i lavori di</b> "Rifacimento dell'impianto di filtrazione ed impianto elettrico di servizio, presso il Centro Federale di alta specializzazione "Alberto Castagnetti" di Via Colonnello Galliano 2/a - Verona - ANNO 2023	<b>CODICE SCHEDA</b>	<b>01</b>
---	----------------------	-----------

<b>Elenco e collocazione degli elaborati tecnici</b>	<b>Nominativo e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici</b>	<b>Data del documento</b>	<b>Collocazione degli elaborati tecnici</b>	<b>Note</b>
		00/12/2023	COMUNE DI VERONA Direzione Edilizia Pubblica Largo Divisione Pasubio, 1 37121 VERONA	

Legnago 21 dicembre 2023

Il C.S.P.  
Arch. Delfina Diana Passarin

