

Referente Commessa: Balini Ing. Nicola Via Stazione, 1 - 24027 Nembro (BG) Mobile: +39 3285728280 Mail to: info@bblingegneria.it	Efficientamento energetico palazzina uffici Via Dante, 13	Società	BBL Ingegneria S.r.l.	
	Sicurezza 04 – Fascicolo dell'opera	Team	Ing. Balini Nicola Ing. Beltrami Alberto Ing. Locatelli Fabio	

COMUNE DI ALBANO SANT'ALESSANDRO

PROVINCIA DI BERGAMO



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



FASCICOLO DELL'OPERA

Ai sensi del D.Lgs. 81/2008 – (Testo Unico sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro)

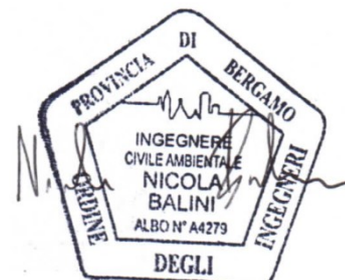
OGGETTO: PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA PALAZZINA UFFICI DEL POLO SCOLASTICO, SITA NEL COMUNE DI ALBANO SANT'ALESSANDRO, VIA DANTE, 13.
FINANZIAMENTO MISSIONE 2 COMPONENTE 4 INVESTIMENTO 2.2 FONDI PNRR – CUP: G74D22006320006 - CIG: 971281547F

COMMITTENTE: COMUNE DI ALBANO SANT'ALESSANDRO
RUP: Ing. Marchesi Fabio
Piazza Caduti per la Patria, 2 - 24061 Albano Sant'Alessandro (BG)
Settore: Ufficio tecnico
CODICE C.I.G. 971281547F

Revisione 00

Data, 04/05/2023

Coordinatore della Sicurezza in Fase di
Progettazione dell'Opera - Ing. Nicola Balini



Ing. Nicola Balini Ordine Ing. Bergamo n. A4279 CF/P. IVA BBL INGENGNERIA S.R.L.: 04377620168	File: Fascicolo dell'opera I.C. Albano	N. Revisione	Data di emissione	Pag. 1
		Rev.00	04/05/2023	

Referente Commessa: Balini Ing. Nicola Via Stazione, 1 - 24027 Nembro (BG) Mobile: +39 3285728280 Mail to: info@bblingegneria.it	Efficientamento energetico palazzina uffici Via Dante, 13	Società	BBL Ingegneria S.r.l.	
	Sicurezza 04 – Fascicolo dell'opera	Team	Ing. Balini Nicola Ing. Beltrami Alberto Ing. Locatelli Fabio	

PREMESSA

Secondo quanto prescritto dall'art.91 del D. Lgs. 81/2008, il fascicolo dell'opera è preso in considerazione all'atto di eventuali lavori successivi sull'opera stessa. Tale fascicolo contiene "le informazioni utili ai fini della prevenzione e protezione dai rischi cui sono esposti i lavoratori" durante i lavori di manutenzione dell'opera.

Il fascicolo deve essere aggiornato in corso di costruzione (a cura del coordinatore per l'esecuzione) e durante la vita d'esercizio dell'opera in base alle eventuali modifiche sulla stessa (a cura del committente). Il gestore dell'opera è il soggetto coinvolto maggiormente nell'utilizzo del fascicolo.

Il fascicolo dovrà essere utilizzato per informare le imprese di manutenzione sulle modalità di intervento ai fini della sicurezza.

LEGENDA

- misure preventive e protettive in esercizio: le misure preventive e protettive previste incorporate all'opera o a servizio della stessa, per la tutela della sicurezza e della salute dei lavoratori incaricati di eseguire i lavori successivi sull'opera;
- misure preventive e protettive ausiliarie: le misure preventive e protettive non incorporate all'opera e nemmeno a servizio della stessa, la cui adozione è richiesta ai datori di lavoro delle imprese esecutrici ed ai lavoratori autonomi incaricati di eseguire i lavori successivi sull'opera.

NOTE

1. L'impresa che si aggiudica i lavori può presentare al coordinatore per l'esecuzione dei lavori proposte di integrazione al fascicolo, ove ritenga di poter meglio garantire la sicurezza nel cantiere sulla base della propria esperienza; il coordinatore per l'esecuzione dei lavori provvede, se accettate le proposte, all'adeguamento del fascicolo. In nessun caso le eventuali integrazioni possono giustificare modifiche o adeguamento dei prezzi pattuiti.

2. Per interventi su opere esistenti per le quali il fascicolo è stato redatto, il coordinatore per la progettazione, durante la progettazione dell'opera e comunque prima della richiesta di presentazione delle offerte, adegua, ove necessario, il fascicolo già predisposto. Tale adeguamento costituisce adempimento all'obbligo di predisposizione del fascicolo di cui all'articolo 4, comma 1, lettera b), del decreto legislativo n. 494 del 1996 e s.m.

3. Per interventi su opere esistenti non soggetti all'obbligo di nomina del coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione, per le quali il fascicolo è stato redatto, il committente o il responsabile dei lavori assicura l'adeguamento del fascicolo, qualora necessario, in relazione alla tipologia dei lavori eseguiti ed alle eventuali modifiche intervenute, incaricando un soggetto in possesso dei requisiti richiesti per svolgere l'attività di coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori.

Ing. Nicola Balini Ordine Ing. Bergamo n. A4279 CF/P. IVA BBL INGEGNERIA S.R.L.: 04377620168	File: Fascicolo dell'opera I.C. Albano	N. Revisione	Data di emissione	Pag. 2
		Rev.00	04/05/2023	

Referente Commessa: Balini Ing. Nicola Via Stazione, 1 - 24027 Nembro (BG) Mobile: +39 3285728280 Mail to: info@bblingegneria.it	Efficientamento energetico palazzina uffici Via Dante, 13	Società	BBL Ingegneria S.r.l.	
	Sicurezza 04 – Fascicolo dell'opera	Team	Ing. Balini Nicola Ing. Beltrami Alberto Ing. Locatelli Fabio	

Scheda I

Descrizione dell'opera e dei soggetti coinvolti nella progettazione e nell'esecuzione dei lavori

Natura dell'opera

EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA PALAZZINA UFFICI DEL POLO SCOLASTICO

Descrizione dell'opera

L'edificio oggetto di intervento è l'Istituto Comprensivo di Albano e la riqualificazione avverrà tramite l'isolamento delle partizioni perimetrali verticali opache e le adeguate opere accessorie necessarie a completare l'opera.

Gli interventi previsti di efficientamento energetico e di soluzione/correzione degli ammaloramenti esistenti risultano essere:

- Isolamento a cappotto tramite pannello in EPS bianco di spessore 8 cm;
- Sostituzione delle lattonerie (cappellotti di copertura e scossaline metalliche dei serramenti);
- Risanamento porzioni di cappotto esistenti sui setti portanti;
- Rimozione delle parti di intonaco ammalorate, lavaggio superfici ove necessario e applicazione primer;
- Isolamento a cappotto sp. 4 cm sulle porzioni orizzontali dei soffitti;
- Finitura con intonachino in pasta di tutte le partizioni perimetrali verticali e orizzontali esterne;
- Rimozione della zoccolatura esistente, risanamento porzioni di contatto pavimentazione esterna/murature verticali fornitura e posa nuova zoccolatura.

Durata presunta dei lavori

Inizio lavori	Da definire	Fine lavori	Da definire
---------------	-------------	-------------	-------------

Indirizzo del cantiere

Via	Via Dante Alighieri n.13				
Località		Città	Albano Sant'Alessandro	Provincia	BG

Soggetti coinvolti nella progettazione e nell'esecuzione dei lavori

Ing. Nicola Balini Ordine Ing. Bergamo n. A4279 CF/P. IVA BBL INGENGERIA S.R.L.: 04377620168	File: Fascicolo dell'opera I.C. Albano	N. Revisione	Data di emissione	Pag. 3
		Rev.00	04/05/2023	

Referente Commessa: Balini Ing. Nicola Via Stazione, 1 - 24027 Nembro (BG) Mobile: +39 3285728280 Mail to: info@bblingegneria.it	Efficientamento energetico palazzina uffici Via Dante, 13	Società	BBL Ingegneria S.r.l.	
	Sicurezza 04 – Fascicolo dell'opera	Team	Ing. Balini Nicola Ing. Beltrami Alberto Ing. Locatelli Fabio	

Committenti	Nome Indirizzo	COMUNE DI ALBANO SANT'ALESSANDRO Piazza Caduti per la Patria, 2 - 24061 Albano Sant'Alessandro (BG) Settore: Ufficio tecnico CODICE C.I.G. 971281547F
Direttore dei Lavori e Progettista	Nome Indirizzo e-mail Recapiti telefonici	Ing. Nicola Balini Via Stazione, 1 – 24027 Nembro (BG) Ing.nicolabalini@gmail.com 3285728280
Impresa Affidataria	Nome Indirizzo e-mail PEC Recapiti telefonici	Da definire
Impresa Subappaltatrice	Nome Indirizzo e-mail PEC Recapiti telefonici	Da definire

Analisi dei rischi, individuazione delle misure preventive e protettive in esercizio e ausiliarie per ogni intervento successivo sull'opera.

1. Per ogni intervento successivo sull'opera sono analizzati i rischi ed individuate le misure preventive e protettive in esercizio e ausiliarie. Sono inoltre specificate le informazioni, dirette al piano di sicurezza e di coordinamento, per la messa in opera in sicurezza delle misure preventive e protettive in esercizio, nonché indicate le modalità operative da adottare per utilizzare le stesse in condizioni di sicurezza e definiti i controlli e gli interventi manutentivi con i quali il committente ne garantirà la piena funzionalità.
2. L'analisi dei rischi è esplicitata con una breve relazione, mentre per l'individuazione delle misure preventive e protettive in esercizio e ausiliarie sono utilizzate come riferimento le successive schede, che sono sottoscritte dal coordinatore per la progettazione o dal coordinatore per l'esecuzione responsabile della compilazione.
3. La scheda II-1 contiene le misure preventive e protettive in esercizio e ausiliarie. Tale scheda è corredata, quando necessario, con tavole allegate. La scheda II-2 è utilizzata dal coordinatore per l'esecuzione dei lavori per adeguare il fascicolo in fase di realizzazione del cantiere origine. La scheda II-2 è altresì utilizzata ogniqualvolta sia necessario adeguare il fascicolo, così come previsto all'articolo 3. Tale scheda sostituisce la scheda II-1, la quale è comunque conservata fino all'ultimazione dei lavori. La scheda II-3 è compilata ed

Ing. Nicola Balini Ordine Ing. Bergamo n. A4279 CF/P. IVA BBL INGENGNERIA S.R.L.: 04377620168	File: Fascicolo dell'opera	N. Revisione	Data di emissione	Pag. 4
	I.C. Albano	Rev.00	04/05/2023	

Referente Commessa: Balini Ing. Nicola Via Stazione, 1 - 24027 Nembro (BG) Mobile: +39 3285728280 Mail to: info@bblingegneria.it	Efficientamento energetico palazzina uffici Via Dante, 13	Società	BBL Ingegneria S.r.l.	
	Sicurezza 04 – Fascicolo dell'opera	Team	Ing. Balini Nicola Ing. Beltrami Alberto Ing. Locatelli Fabio	

eventualmente adeguata, al fine di fornire le informazioni per la messa in opera in sicurezza delle misure preventive e protettive in esercizio, nonché consentire il loro utilizzo in condizioni di sicurezza e permettere al committente il controllo dell'efficienza delle stesse.

Ing. Nicola Balini Ordine Ing. Bergamo n. A4279 CF/P. IVA BBL INGENGNERIA S.R.L.: 04377620168	File: Fascicolo dell'opera I.C. Albano	N. Revisione	Data di emissione	Pag. 5
		Rev.00	04/05/2023	

Referente Commessa: Balini Ing. Nicola Via Stazione, 1 - 24027 Nembro (BG) Mobile: +39 3285728280 Mail to: info@bblingegneria.it	Efficientamento energetico palazzina uffici Via Dante, 13	Società	BBL Ingegneria S.r.l.	
	Sicurezza 04 – Fascicolo dell'opera	Team	Ing. Balini Nicola Ing. Beltrami Alberto Ing. Locatelli Fabio	

ANALISI DEI RISCHI

Relazione

Per la valutazione dei rischi nella esecuzione di futuri lavori di manutenzione si è ritenuto di considerare l'edificio in parti nelle quali dette lavorazioni sui vari componenti comporteranno la stessa tipologia di rischio:

Ubicazione Lavori	Lavori	Rischi
- FACCIATE	Manutenzione finestre Tinteggiature e cappotto	Caduta dall'alto

Ing. Nicola Balini Ordine Ing. Bergamo n. A4279 CF/P. IVA BBL INGENGNERIA S.R.L.: 04377620168	File: Fascicolo dell'opera I.C. Albano	N. Revisione	Data di emissione	Pag. 6
		Rev.00	04/05/2023	

Referente Commessa: Balini Ing. Nicola Via Stazione, 1 - 24027 Nembro (BG) Mobile: +39 3285728280 Mail to: info@bblingegneria.it	Efficientamento energetico palazzina uffici Via Dante, 13	Società	BBL Ingegneria S.r.l.	
	Sicurezza 04 – Fascicolo dell'opera	Team	Ing. Balini Nicola Ing. Beltrami Alberto Ing. Locatelli Fabio	

Scheda II-1

Misure preventive e protettive in esercizio e ausiliarie

Tipologia dei lavori	Cod. scheda 01
MANUTENZIONI SULLE FACCIATE	

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Manutenzione finestre – Tinteggiature, Cappotto	Caduta dall'alto – Caduta oggetti dall'alto

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Parapetti da riposizionare

Punti critici	Misure preventive e protettive in esercizio	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	Cancelli di ingresso	Subordine alle autorizzazioni e disposizioni del committente
Sicurezza dei luoghi di lavoro		trabattelli – cestello – impalcature
Impianti di alimentazione e di scarico	Idrico ed elettrico dell'edificio	Prolunghe a norma
Approvvigionamento e movimentazione materiali e attrezzature		Argano da aree pertinenziali
Igiene sul lavoro		Uso di wc chimico
Interferenze e protezione terzi		Segnalazioni lavori – protezione percorsi utenti del fabbricato con delimitazione alla base delle aree di lavoro
Tavole allegare		

Ing. Nicola Balini Ordine Ing. Bergamo n. A4279 CF/P. IVA BBL INGENGNERIA S.R.L.: 04377620168	File: Fascicolo dell'opera I.C. Albano	N. Revisione	Data di emissione	Pag. 7
		Rev.00	04/05/2023	

Referente Commessa: Balini Ing. Nicola Via Stazione, 1 - 24027 Nembro (BG) Mobile: +39 3285728280 Mail to: info@bblingegneria.it	Efficientamento energetico palazzina uffici Via Dante, 13	Società	BBL Ingegneria S.r.l.	
	Sicurezza 04 – Fascicolo dell'opera	Team	Ing. Balini Nicola Ing. Beltrami Alberto Ing. Locatelli Fabio	

Scheda II-2

Adeguamento delle misure preventive e protettive in esercizio e ausiliarie

Tipologia dei lavori	Cod. Scheda 02
MANUTENZIONI SULLE FACCIATE	

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Manutenzione finestre - Tinteggiature e rivestimenti	Caduta dall'alto – Caduta oggetti dall'alto

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici	Misure preventive e protettive in esercizio	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali e attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		
Tavole allegate		

Ing. Nicola Balini Ordine Ing. Bergamo n. A4279 CF/P. IVA BBL INGEGNERIA S.R.L.: 04377620168	File: Fascicolo dell'opera I.C. Albano	N. Revisione	Data di emissione	Pag. 8
		Rev.00	04/05/2023	

Referente Commessa: Balini Ing. Nicola Via Stazione, 1 - 24027 Nembro (BG) Mobile: +39 3285728280 Mail to: info@bblingegneria.it	Efficientamento energetico palazzina uffici Via Dante, 13	Società	BBL Ingegneria S.r.l.	
	Sicurezza 04 – Fascicolo dell'opera	Team	Ing. Balini Nicola Ing. Beltrami Alberto Ing. Locatelli Fabio	

Scheda II-1

Misure preventive e protettive in esercizio e ausiliarie

Tipologia dei lavori	Cod. scheda 01
ESTERNI	

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Scavi	Seppellimento , Folgorazione

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Scavi per nuove fondazioni e setto in CA

Punti critici	Misure preventive e protettive in esercizio	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	Cancelli di ingresso	Subordine alle autorizzazioni e disposizioni del committente
Sicurezza dei luoghi di lavoro		Parapetti
Impianti di alimentazione e di scarico	Idrico ed elettrico dell'edificio	Prolunghe a norma
Approvvigionamento e movimentazione materiali e attrezzature		Movimentazione materiali di scavo supervisionati da moviere
Igiene sul lavoro		Uso di wc chimico
Interferenze e protezione terzi		Segnalazioni lavori – protezione percorsi utenti del fabbricato con delimitazione alla base delle aree di lavoro
Tavole allegate		

Ing. Nicola Balini Ordine Ing. Bergamo n. A4279 CF/P. IVA BBL INGENGNERIA S.R.L.: 04377620168	File: Fascicolo dell'opera I.C. Albano	N. Revisione	Data di emissione	Pag. 9
		Rev.00	04/05/2023	

Referente Commessa: Balini Ing. Nicola Via Stazione, 1 - 24027 Nembro (BG) Mobile: +39 3285728280 Mail to: info@bblingegneria.it	Efficientamento energetico palazzina uffici Via Dante, 13	Società	BBL Ingegneria S.r.l.	
	Sicurezza 04 – Fascicolo dell'opera	Team	Ing. Balini Nicola Ing. Beltrami Alberto Ing. Locatelli Fabio	

Scheda II-2

Adeguamento delle misure preventive e protettive in esercizio e ausiliarie

Tipologia dei lavori	Cod. Scheda 02
ESTERNI	

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Scavi	Seppellimento , Folgorazione

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro

Punti critici	Misure preventive e protettive in esercizio	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali e attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione terzi		
Tavole allegate		

Ing. Nicola Balini Ordine Ing. Bergamo n. A4279 CF/P. IVA BBL INGENGNERIA S.R.L.: 04377620168	File: Fascicolo dell'opera I.C. Albano	N. Revisione	Data di emissione	Pag. 10
		Rev.00	04/05/2023	

Referente Commessa: Balini Ing. Nicola Via Stazione, 1 - 24027 Nembro (BG) Mobile: +39 3285728280 Mail to: info@bblingegneria.it	Efficientamento energetico palazzina uffici Via Dante, 13	Società	BBL Ingegneria S.r.l.	
	Sicurezza 04 – Fascicolo dell'opera	Team	Ing. Balini Nicola Ing. Beltrami Alberto Ing. Locatelli Fabio	

Scheda II-1

Misure preventive e protettive in esercizio e ausiliarie

Tipologia dei lavori	Cod. scheda 01
GENERATORE	

Tipo di intervento	Rischi rilevati
Modifiche o riparazione impianti	Folgorazione

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro
Sostituzione generatore e canna fumaria

Punti critici	Misure preventive e protettive in esercizio	Misure preventive e protettive ausiliarie
Accessi ai luoghi di lavoro	Cancelli di ingresso	Subordine alle autorizzazioni e disposizioni del committente
Sicurezza dei luoghi di lavoro		Ponteggio
Impianti di alimentazione e di scarico	Idrico ed elettrico dell'edificio	Prolunghe a norma
Approvvigionamento e movimentazione materiali e attrezzature		trabattelli – cestello – impalcature
Igiene sul lavoro		Uso di wc chimico
Interferenze e protezione terzi		Segnalazioni lavori – protezione percorsi utenti del fabbricato con delimitazione alla base delle aree di lavoro
Tavole allegate		

Ing. Nicola Balini Ordine Ing. Bergamo n. A4279 CF/P. IVA BBL INGENGNERIA S.R.L.: 04377620168	File: Fascicolo dell'opera I.C. Albano	N. Revisione	Data di emissione	Pag. 11
		Rev.00	04/05/2023	

Referente Commessa: Balini Ing. Nicola Via Stazione, 1 - 24027 Nembro (BG) Mobile: +39 3285728280 Mail to: info@bblingegneria.it	Efficientamento energetico palazzina uffici Via Dante, 13	Società	BBL Ingegneria S.r.l.	
	Sicurezza 04 – Fascicolo dell'opera	Team	Ing. Balini Nicola Ing. Beltrami Alberto Ing. Locatelli Fabio	

ALLEGATO III

Indicazioni per la definizione dei riferimenti della documentazione di supporto esistente.

1. All'interno del fascicolo sono indicati, in modo organico, i riferimenti 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.

3. Per la realizzazione di questa parte di fascicolo sono utilizzate come riferimento le successive schede, che sono sottoscritte dal coordinatore per la progettazione o dal coordinatore per l'esecuzione responsabile della compilazione.

Ing. Nicola Balini Ordine Ing. Bergamo n. A4279 CF/P. IVA BBL INGENGNERIA S.R.L.: 04377620168	File: Fascicolo dell'opera I.C. Albano	N. Revisione	Data di emissione	Pag. 12
		Rev.00	04/05/2023	

Referente Commessa: Balini Ing. Nicola Via Stazione, 1 - 24027 Nembro (BG) Mobile: +39 3285728280 Mail to: info@bblingegneria.it	Efficientamento energetico palazzina uffici Via Dante, 13	Società	BBL Ingegneria S.r.l.	
	Sicurezza 01 - PSC	Team	Ing. Balini Nicola Ing. Beltrami Alberto Ing. Locatelli Fabio	

Scheda III-1

Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto

Elaborati tecnici per i lavori di: EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA PALAZZINA UFFICI DEL POLO SCOLASTICO	Codice scheda 01
--	-------------------------

Elenco degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto	Nominativo e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici	Data del documento	Collocazione degli elaborati tecnici	Note
Planimetria Catastale	Nominativo: CATASTO indirizzo: telefono:		Nominativo: indirizzo: telefono:	
Planimetria PGT	Nominativo: COMUNE DI ALBANO SANT'ALESSANDRO indirizzo: telefono:		Nominativo: Ing. Nicola Balini indirizzo: telefono:	
Planimetria generale	Nominativo: Ing. Nicola Balini indirizzo: telefono:		Nominativo: indirizzo: telefono:	
	Nominativo: indirizzo: telefono:			
	Nominativo: indirizzo: telefono:			

Ing. Nicola Balini Ordine Ing. Bergamo n. A4279 CF/P. IVA BBL INGENGNERIA S.R.L.: 04377620168	File: PSC I.C. Albano	N. Revisione	Data di emissione	Pag. 13
		Rev.00	04/05/2023	

Referente Commessa: Balini Ing. Nicola Via Stazione, 1 - 24027 Nembro (BG) Mobile: +39 3285728280 Mail to: info@bblingegneria.it	Efficientamento energetico palazzina uffici Via Dante, 13	Società	BBL Ingegneria S.r.l.	
	Sicurezza 01 - PSC	Team	Ing. Balini Nicola Ing. Beltrami Alberto Ing. Locatelli Fabio	

Scheda III-2

Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi alla struttura architettonica e statica dell'opera

Elaborati tecnici per i lavori di: EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA PALAZZINA UFFICI DEL POLO SCOLASTICO	Codice scheda 01
--	-------------------------

Elenco 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
	Nominativo: indirizzo: telefono:			

Ing. Nicola Balini Ordine Ing. Bergamo n. A4279 CF/P. IVA BBL INGENGNERIA S.R.L.: 04377620168	File: PSC I.C. Albano	N. Revisione	Data di emissione	Pag. 14
		Rev.00	04/05/2023	

Referente Commessa: Balini Ing. Nicola Via Stazione, 1 - 24027 Nembro (BG) Mobile: +39 3285728280 Mail to: info@bblingegneria.it	Efficientamento energetico palazzina uffici Via Dante, 13	Società	BBL Ingegneria S.r.l.	
	Sicurezza 01 - PSC	Team	Ing. Balini Nicola Ing. Beltrami Alberto Ing. Locatelli Fabio	

Scheda III-3

Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi agli impianti dell'opera

Elaborati tecnici per i lavori di : EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA PALAZZINA UFFICI DEL POLO SCOLASTICO	Codice scheda 01
---	-------------------------

Elenco degli elaborati tecnici relativi agli impianti dell'opera	Nominativo e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici	Data del documento	Collocazione degli elaborati tecnici	Note
	Nominativo: indirizzo: telefono:			

Ing. Nicola Balini Ordine Ing. Bergamo n. A4279 CF/P. IVA BBL INGENGNERIA S.R.L.: 04377620168	File: PSC I.C. Albano	N. Revisione	Data di emissione	Pag. 15
		Rev.00	04/05/2023	