



Betonrossi S.p.A.

Via Caorsana 11 - 29122 Piacenza
Tel. 0523 603011 Fax 0523 612765
Cap. Soc. € 16.700.000 P.IVA, Cod. Fisc.
e Reg Imp. di PC n. 01033690338 R.E.A. di PC n. 122671



Table with 3 columns: Venditore, Area, Commissione N°, Data, Validità prezzi. Includes Mauro Patarini, Emilia Est / Lombardia Est, Commissione N° 4568, Data 01/03/2021, Validità prezzi 31/08/2021.

Gruppo Cementirosi S.p.a.
Tutti gli impianti hanno ottenuto il certificato della produzione in fabbrica (fpc) 0450/TP/CLS/15 scaricabile dal sito betonrossi.it

* Salvo aumenti prezzo cemento

Table with 2 columns: Left side contains company details (La sottoscritta ditta: BAZZOLI EROS, Sede: MONZAMBANO, P.IVA: 02277710204, etc.) and right side contains codes (Codice: 154947CL, Prov.: MN, Cap: 46040, etc.).

SECONDO UNI EN 11104:2004 CALCESTRUZZO DURABILE A PRESTAZIONE MULTIBETON® PER IMPIEGHI STRUTTURALI
Ø max aggregati 31,5 mm - Classe di consistenza S4

Main table with 9 columns: Ambiente di esposizione, Esempi di condizioni ambientali, Classe di esposizione, A/C max, C25/30 Rck 30, C28/35 Rck 35, C30/37 Rck 37, C32/40 Rck 40, C35/45 Rck 45. Rows include corrosion types (CORROSIONE DELLE ARMATURE INDOTTE DA CARBONATAZIONE, CLORURI, CHIMICO) and freeze/thaw cycles (ATTACCO DEI CICLI DI GELO/DISGELO).

* Qualora la presenza di solfati comporti le classi di esposizione XA è essenziale utilizzare un cemento resistente ai solfati secondo EN 197-1 o norme nazionali o complementari. Per questi prodotti il prezzo sarà fornito su richiesta del cliente.

Summary table with 7 columns: Cons. S5 €/mc, Min. trasp ATB, Min. trasp BP, Inerte Ø 16mm €/mc, Sosta Autobetoniera €/min, Sosta Betonpompa €/min, Sosta Pompa €/min. Includes sections for structural and non-structural concrete prices and services.

I prezzi si intendono €/mc. e al netto di IVA ed altre imposte. Vedasi condizioni generali sul retro.

Delivery and payment details table. Includes: Le consegne verranno programmate con il responsabile della centrale di betonaggio di: MEDOLE; Sig.: Michele Smarrito; Condizioni di pagamento: RB 30 GG. D.F. F.M; Tipo fatturazione: Mensile; Invio documento: da appoggiarsi presso la Spett.le Banca: BANCA MONTE DEI PASCHI DI SIENA; ABI: 01030; CAB: 57740; Fido concordato €: 10.000,00; Firma cliente; Firma Betonrossi S.p.a.:

**Betonrossi S.p.A.**

Via Caorsana 11 - 29122 Piacenza
Tel. 0523 603011 Fax 0523 612765
Cap. Soc. € 16.700.000 P.IVA, Cod. Fisc.
e Reg Imp. di PC n. 01033690338 R.E.A. di PC n. 122671



Gruppo Cementirosi S.p.a.

Tutti gli impianti hanno ottenuto il certificato della produzione in fabbrica (fpc) **0450/TP/CLS/15** [scaricabile dal sito betonrossi.it](http://www.betonrossi.it)

Venditore		Area
Mauro Pattarini		Emilia Est / Lombardia Est
Commissione N°	Data	* Validità prezzi
4568	01/03/2021	31/08/2021

* Salvo aumenti prezzo cemento

=== RADIALI ===

19	VERONA LA RIZZA (19)	0	045 542 223
62	VERONA (62)	0	045 542 223
52	VERONA SANTA LUCIA	0	
46	MANTOVA	0	0376 271266
33	MEDOLE	0	0535 665408
34	MARMIROLO	0	0376 460288

=== SERVIZI AGGIUNTIVI ===

02-F3	Fibre poli	8,00 € / MC
02-F6	Fibre poli STR	15,00 € / MC

=== CALCESTRUZZI SPECIALI ===

=== ALTRI CALCESTRUZZI ===

D25C3D05S1	MALTA DOS. 250 CEM 32,5 D.MAX 05 S1	55,00 € / MC
R05C3D31S4	CLS RCK 05 D31.5 S4	46,00 € / MC

=== ALTRE MATERIE PRIME ===

ADDAGMC	ANTIGELO MC	6,00 € / MC
---------	-------------	-------------

**Betonrossi S.p.A.**

Via Caorsana 11 - 29122 Piacenza
Tel. 0523 603011 Fax 0523 612765
Cap. Soc. € 16.700.000 P.IVA, Cod. Fisc.
e Reg Imp. di PC n. 01033690338 R.E.A. di PC n. 122671



Venditore		Area
Mauro Pattarini		Emilia Est / Lombardia Est
Commissione N°	Data	* Validità prezzi
4568	01/03/2021	31/08/2021

* Salvo aumenti prezzo cemento

Gruppo Cementirosi S.p.a.
Tutti gli impianti hanno ottenuto il certificato della produzione in fabbrica (fpc) 0450/TP/CLS/15 scaricabile dal sito betonrossi.it

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA, CONTROLLO E CONSEGNA

- 1) La presente commissione, se non viene contestualmente sottoscritta, anche per approvazione specifica ex art. 1341 n° comma c.c., dal Committente, ha valore di semplice offerta valida e impegnativa per la BETONROSSI S.p.A. per un periodo massimo di giorni 15 entro il quale il Committente medesimo deve, a pena di decadenza, rimettere copia sottoscritta nei modi indicati alla offerente BETONROSSI S.p.A.
- La BETONROSSI S.p.A. si riserva di sospendere o annullare qualsiasi fornitura, senza assumere responsabilità alcuna, per le seguenti cause: guerre, incendi agli impianti o alle autobetoniere ed alle pompe, scioperi, serrate, condizioni meteorologiche proibitive, interruzioni del traffico, accessi al cantiere pericolosi o impraticabili, indisponibilità delle materie prime o dei macchinari e per qualsiasi altra causa non dipendente dalla BETONROSSI S.p.A. medesima.
- 2) L'annullamento di un ordine già confermato verrà accettato solamente se il cliente se ne assume tutti gli oneri e le responsabilità.
- 3) Verrà addebitato, in ragione dell'importo previsto dal listino in vigore, per ogni ora o frazione di ora, il tempo di sosta per lo scarico di ogni autobetoniera eccedente i 5 minuti concessi al mc di calcestruzzo consegnato nel cantiere del cliente. Verrà altresì addebitata la sosta per ogni ora o frazione di ora eccedente i 40 minuti della pompa per il calcestruzzo. Per i trasporti di calcestruzzo inferiore a 8 mc, verrà addebitato un concorso spese trasporto in ragione dell'importo previsto dal listino in vigore, per ogni mc trasportato in meno.
- 4) I pagamenti devono essere effettuati con puntualità nella sede della BETONROSSI S.p.A. o a persone espressamente autorizzate per iscritto di volta in volta. Ove non sia indicata la forma di pagamento, questo si intende concordato a ricevimento fattura. Il mancato o ritardato pagamento anche parziale di una sola fattura autorizza la BETONROSSI S.p.A. a sospendere l'esecuzione delle forniture in corso o a sua discrezione, a recedere unilateralmente dal contratto. Sugli importi delle fatture insolute verrà conteggiato oltre a tutte le spese conseguenti l'interesse annuo del 5 per cento in più del PRIME RATE a far data dal giorno della scadenza. Il ritardo o mancato pagamento di una fattura o di eventuali titoli di credito, nei termini pattuiti, farà altresì automaticamente decadere il Committente dal beneficio degli ulteriori termini di pagamento ed autorizzerà la BETONROSSI S.p.A. ad esigere immediatamente l'intero credito. Le spese di incasso sono a carico del Committente.
- 5) Nessuna ordinazione oltre i 100 mc è impegnativa per la BETONROSSI S.p.A. se non confermata per iscritto dalla sua direzione. Le ordinazioni previa commissione, sono intese impegnative per la BETONROSSI S.p.A. solamente per il cantiere, il periodo di tempo e le quantità ordinate.
- 6) E' facoltà della BETONROSSI S.p.A. in caso di impedimenti nell'effettuazione delle forniture, di farle eseguire in tutto o in parte da un'altra società, alle stesse condizioni e garanzie.
- 7) Il Committente deve controllare, prima dell'utilizzo, sotto la sua personale responsabilità, l'esatta corrispondenza del prodotto riferita alla bolla di consegna ed il buon grado di impasto del calcestruzzo. L'effettuazione dello scarico corrisponde ad una totale accettazione del prodotto da parte del Committente.
- 8) La fornitura di calcestruzzi aventi classe di resistenza maggiore o uguale a 40 N/mm2 è subordinata ad un congruo periodo di preavviso da stabilirsi tra il Committente e BETONROSSI S.p.A. Questi calcestruzzi, infatti, richiedono, per l'elevata resistenza meccanica che li contraddistingue, una necessaria e preliminare esecuzione di prove di ottimizzazione e un più stringente controllo di produzione rispetto ai conglomerati di minore resistenza. Per questo motivo il costo del calcestruzzo potrebbe subire delle variazioni rispetto a quanto riportato nel listino di vendita se per particolari esigenze richieste da parte del committente occorre procedere ad una modifica delle ricette in uso.
- 9) Il controllo di accettazione del calcestruzzo in cantiere, se non diversamente specificato, è regolato dalle stesse procedure previste per il Controllo di Accettazione di tipo A in accordo alle Norme Tecniche per le Costruzioni (D.M. 14.01.08 pubblicate sulla G.U. n.29 del 4.02.2008-S.O. n.30), ma deve essere eseguito in contraddittorio con personale tecnico BETONROSSI S.p.A. Prove condotte unilateralmente dal Committente del calcestruzzo non verranno riconosciute dalla BETONROSSI S.p.A. e, pertanto, non potranno essere utilizzate per la valutazione della conformità del calcestruzzo fornito. Il controllo di accettazione dovrà essere effettuato, relativamente alla dimensione dei provini, alle modalità di confezionamento, di stagionatura e di effettuazione delle prove di schiacciamento in accordo a quanto contenuto nelle norme UNI 12390 parte 1,2,3 e 4.
- 10) Le Norme Tecniche per le Costruzioni prevedono che il calcestruzzo destinato alla realizzazione di strutture armate, debolmente armate e precomprese venga individuato attraverso la resistenza caratteristica a compressione (Calcestruzzo a prestazione garantita in accordo alla UNI-EN 206-1, UNI 11104 e alle Linee Guida sul Calcestruzzo Strutturale emesse dal Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici). Il Committente che utilizza calcestruzzi a Composizione Richiesta (EN 206-1) deve operare in accordo a quanto previsto al punto 11.2.2 delle Norme Tecniche per le Costruzioni e alle Linee Guida sul Calcestruzzo Preconfezionato relativamente allo studio preliminare da condursi prima della realizzazione dei getti e finalizzato ad accertare le prestazioni del calcestruzzo a Composizione Richiesta ed, in particolare, la sua resistenza caratteristica a compressione. Per i calcestruzzi a Composizione Richiesta, inoltre, il Committente dovrà indicare la curva granulometrica dell'aggregato da utilizzarsi.
- 11) La BETONROSSI S.p.A. per i calcestruzzi a prestazione garantita prevede nel proprio ciclo di produzione il confezionamento di conglomerati destinati a strutture ricadenti nella Classe di Esposizione previste dalla norma UNI-EN 206-1, UNI 11104 e dalle Linee Guida sul Calcestruzzo Strutturale emesse dal Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici. Normalmente, se non intervengono diverse richieste da parte del Committente la BETONROSSI S.p.A. confeziona i calcestruzzi a Prestazione con cemento 32.5 e con additivi superfluidificanti. Per le classi di esposizione XF2, XF3 ed XF4 è previsto l'uso degli additivi aeranti; per le classi di esposizione XA1, XA2 ed XA3 nel confezionamento del calcestruzzo vengono impiegati cementi resistenti ai solfati.
- 12) Per nessun motivo la verifica della conformità del calcestruzzo fornito a quanto pattuito contrattualmente potrà essere effettuata su carote di calcestruzzo indurite estratte dalle strutture. Pertanto, la BETONROSSI S.p.A. non riconosce i risultati ottenuti da queste verifiche e nessuna contestazione potrà essere mossa nei confronti della BETONROSSI S.p.A. se il valore medio della resistenza cubica del calcestruzzo in opera (valore strutturale in accordo alla Norme Tecniche per le Costruzioni) dovesse risultare inferiore a quello minimo ammesso dal punto 11.2.6 delle Norme Tecniche per le Costruzioni. Il valore strutturale della resistenza del calcestruzzo in opera, infatti, dipende strettamente dalle procedure di posa in opera, di compattazione e di maturazione dei getti che ricadano sotto l'esclusiva responsabilità dell'impresa esecutrice delle opere. Le garanzie qualitative del prodotto decadono: a) nel caso che il calcestruzzo abbia un cedimento di cono di Abrams superiore a quello pattuito con il Cliente, che ha l'obbligo di controllarlo ad ogni viaggio. Il cliente può contestare il carico alla BETONROSSI S.p.A. la quale provvederà alla eventuale correzione o alla sostituzione dello stesso. Se il cedimento del cono risulta, di contro, inferiore può essere autorizzata l'aggiunta di acqua o di additivi superfluidificanti, purché sia consentito dalle specifiche ed il valore massimo del rapporto A/C non venga in questo modo superato così come previsto nella norma EN 206 (punto 5.4.2), eseguendo, inoltre, un ulteriore mescolamento alla velocità massima e con almeno 30 rivoluzioni del tamburo; b) qualora venga aggiunta all'impasto acqua o altro materiale oltre la quantità stabilita dalla ditta fornitrice (i conducenti dei mezzi di trasporto hanno l'ordine tassativo di non aggiungere acqua, né altri materiali al calcestruzzo senza richiesta del cliente o di un suo rappresentante, richiesta che deve risultare nel buono di consegna); c) per le forniture che vengono effettuate mediante pompaggio, qualora non esistano pattuizioni specifiche circa la composizione dell'impasto fornito; d) quanto l'impresa richieda l'aggiunta all'impasto di prodotti dalla stessa richiesti e/o forniti nel caso che le prove vengano effettuate a valle di tali aggiunte; e) quando lo scarico del calcestruzzo non risulta ultimato entro i termini 20 minuti al massimo dall'arrivo dell'autobetoniera in cantiere; f) quando nel corso di forniture per pavimenti di ogni genere, si dovessero verificare vizi o difetti superficiali ascrivibili o alla maturazione del getto o alle condizioni del sottofondo o conseguenti alla reazione alcali-aggregati (pop-out) oppure derivanti da una errata tempistica della realizzazione dello strato di usura.
- 13) Le prove di accettazione possono essere effettuate impiegando le cubettine che rispondono alle vigenti norme; eventuali variazioni devono essere opportunamente concordate, prima dell'inizio della fornitura.
- 14) Gli interventi che si dovessero rendere necessari in conseguenza dell'accertata e inequivocabile inadempienza in merito alla qualità del prodotto fornito dovranno essere concordati tra le parti prima di ogni loro esecuzione. Difficoltà qualitative e quantitative se accertate unilateralmente dal Committente o da chi per esso, non dovranno essere prese in considerazione né dar atto a nessuna contestazione delle forniture.
- 15) Gli oneri per le prove ufficiali sono comunicate a carico del Committente; sono altresì a carico del Committente gli eventuali oneri per lo smaltimento del calcestruzzo residuo in betoniera per incompleto ricevimento dello stesso.
- 16) Il dosaggio di cemento dichiarato nei documenti di trasporto e nei dossier di prequalifica degli impasti si intende come dosaggio di cemento equivalente ottenuto sommando al cemento le aggiunte minerali di tipo II tenendo conto del coefficiente di attività di questi materiali. Nei calcestruzzi a dosaggio, il cemento rappresenta un parametro contrattuale che Betonrossi si impegna a rispettare strettamente. Nei calcestruzzi a prestazione garantita (in accordo alla UNI EN 11104:2004) il dosaggio di cemento dichiarato nei documenti di trasporto e nei dossier di prequalifica dei calcestruzzi è puramente indicativo. Per questi calcestruzzi a prestazione garantita, quindi, il dosaggio di cemento non rappresenta un parametro contrattuale. Pertanto, Betonrossi, fermo restando l'obbligo di garantire per il calcestruzzo a prestazione garantita la resistenza caratteristica, la lavorabilità e il diametro massimo dell'aggregato pattuiti, si riserva nel confezionamento dell'impasto di utilizzare dosaggi di cemento diversi (e in particolare minori) di quelli indicativi riportati nei dossier di prequalifica e nei documenti di trasporto. Il dosaggio di cemento realmente utilizzato nel confezionamento dell'impasto potrà subire modifiche in relazione al clima, al tipo/classe di cemento disponibile, ad esigenze legate alla necessità di ridurre il calore sviluppato oltre che il ritiro.
- 17) Nei getti previsti con l'uso di pompa, il cantiere dovrà organizzarsi per garantire uno scarico minimo di 30 mc/ora. Spetta al cantiere mettere a disposizione circa 100 Kg di cemento per la lubrificazione iniziale delle tubazioni della pompa e una adeguata erogazione di acqua. L'assistenza di manovalanza per le operazioni di piazzamento, montaggio, smontaggio e lavaggio della pompa e delle tubazioni è a carico del Committente. Il calcestruzzo pompato dovrà avere una classe di resistenza di Rck 20 N/mm2 e dovrà avere una classe di consistenza almeno pari ad S4.
- 18) I permessi di viabilità per accedere al cantiere o ai punti di scarico dovuti alle eventuali limitazioni locali, sono a totale carico del Cliente. Il Committente dovrà garantire accessi al cantiere ed una viabilità interna di tutta sicurezza per l'incolumità dei dipendenti e delle attrezzature della BETONROSSI S.p.A. Il Committente deve provvedere all'osservanza del D.L. 626/94, anche informando ed assistendo gli operatori della BETONROSSI S.p.A. sui rischi e pericoli di infortuni possibili presso il proprio cantiere. Il Committente è responsabile dello smaltimento dei residui del calcestruzzo restante dalle forniture; gli compete infatti l'onere della individuazione e il mantenimento in esercizio di una apposita area, per depositarvi eventuali residui di calcestruzzo non utilizzato e per il lavaggio delle pompe, betonpomme e delle canale delle autobetoniere a fine getto. Se previsto, con apposito documento, il Committente dovrà riconoscere, concordandoli con la BETONROSSI S.p.A., i maggiori oneri occorrenti per effettuare i lavaggi altrove.
- 19) Nessuna contestazione dà diritto al Committente di sospendere il pagamento delle forniture, né di effettuare compensazioni di alcun genere.
- 20) I prezzi di cui alla presente commissione, dei quali il sottoscritto dichiara di aver preso visione, vengono accettati integralmente e incondizionatamente e rimarranno invariati (fatta eccezione per le variazioni dei listini del cemento, attuate dalle primarie cementiere nazionali che verranno applicate integralmente alla data della loro entrata in vigore) fino a quando la BETONROSSI S.p.A. non farà pervenire all'acquirente il nuovo listino. Qualora, entro il termine massimo di 7 giorni dal ricevimento di tale listino, l'acquirente non abbia manifestato la mancata accettazione dei nuovi prezzi, questi si intendono concordati tra le parti. Ove invece non vengono accettati i nuovi prezzi, il contratto si intende risolto per volontà delle parti dalla data in cui perverrà la comunicazione alla BETONROSSI S.p.A.
- 21) Le Condizioni Generali di vendita, controllo e consegna sono valide per tutte le forniture che il Committente riceverà nei propri cantieri dalle centrali di betonaggio della BETONROSSI S.p.A.. In caso di variazione saranno valide, a tutti gli effetti, le ultime Condizioni Generali, in ordine di data, sottoscritte dal Committente.
- 22) Per qualsiasi controversia, relativa e connessa alla esecuzione ed interpretazione della presente commissione, viene convenuta ed accettata la competenza esclusiva del Foro Giudiziario di Piacenza.

p. BETONROSSI

I dati personali sono trattati ai sensi delle vigenti normative in materia di privacy. Informativa completa disponibile su: <http://www.betonrossi.it>

**Betonrossi S.p.A.**

Via Caorsana 11 - 29122 Piacenza
 Tel. 0523 603011 Fax 0523 612765
 Cap. Soc. € 16.700.000 P.IVA, Cod. Fisc.
 e Reg Imp. di PC n. 01033690338 R.E.A. di PC n. 122671



CERTIFICATO N° 97133
 PRODUZIONE E DISTRIBUZIONE
 CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO

Venditore		Area
Mauro Pattarini		Emilia Est / Lombardia Est
Commissione N°	Data	* Validità prezzi
4568	01/03/2021	31/08/2021

* Salvo aumenti prezzo cemento

Gruppo Cementirosi S.p.a.

Tutti gli impianti hanno ottenuto il certificato della produzione in fabbrica (fpc) **0450/TP/CLS/15** [scaricabile dal sito betonrossi.it](#)

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA, CONTROLLO E CONSEGNA

- La presente commissione, se non viene contestualmente sottoscritta, anche per approvazione specifica ex art. 1341 II° comma c.c., dal Committente, ha valore di semplice offerta valida e impegnativa per la BETONROSSI S.p.A. per un periodo massimo di giorni 15 entro il quale il Committente medesimo deve, a pena di decadenza, rimettere copia sottoscritta nei modi indicati alla offerente BETONROSSI S.p.A. La BETONROSSI S.p.A. si riserva di sospendere o annullare qualsiasi fornitura, senza assumere responsabilità alcuna, per le seguenti cause: guerre, incendi agli impianti o alle autobetoniere ed alle pompe, scioperi, serratte, condizioni meteorologiche proibitive, interruzioni del traffico, accessi al cantiere pericolosi o impraticabili, indisponibilità delle materie prime o dei macchinari e per qualsiasi altra causa non dipendente alla BETONROSSI S.p.A. medesima.
- L'annullamento di un ordine già confermato verrà accettato solamente se il cliente se ne assume tutti gli oneri e le responsabilità.
- Verrà addebitato, in ragione dell'importo previsto dal listino in vigore, per ogni ora o frazione di ora, il tempo di sosta per lo scarico di ogni autobetoniera eccedente i 5 minuti concessi al mc di calcestruzzo consegnato nel cantiere del cliente. Verrà altresì addebitata la sosta per ogni ora o frazione di ora eccedente i 40 minuti della pompa per il calcestruzzo. Per i trasporti di calcestruzzo inferiore a 8 mc, verrà addebitato un concorso spese trasporto in ragione dell'importo previsto dal listino in vigore, per ogni mc trasportato in meno.
- I pagamenti devono essere effettuati con puntualità nella sede della BETONROSSI S.p.A. o a persone espressamente autorizzate per iscritto di volta in volta. Ove non sia indicata la forma di pagamento, questo si intende concordato a ricevimento fattura. Il mancato o ritardato pagamento anche parziale di una sola fattura autorizza la BETONROSSI S.p.A. a sospendere l'esecuzione delle forniture in corso o a sua discrezione, a recedere unilateralmente dal contratto. Sugli importi delle fatture insolute verrà conteggiato oltre a tutte le spese conseguenti l'interesse annuo del 5 per cento in più del PRIME RATE a far data dal giorno della scadenza. Il ritardo o mancato pagamento di un fattura o di eventuali titoli di credito, nei termini pattuiti, farà altresì automaticamente decadere il Committente dal beneficio degli ulteriori termini di pagamento ed autorizzerà la BETONROSSI S.p.A. ad esigere immediatamente l'intero credito. Le spese di incasso sono a carico del Committente.
- Nessuna ordinazione oltre i 100 mc è impegnativa per la BETONROSSI S.p.A. se non confermata per iscritto dalla sua direzione. Le ordinazioni previa commissione, sono intese impegnative per la BETONROSSI S.p.A. solamente per il cantiere, il periodo di tempo e le quantità ordinate.
- E' facoltà della BETONROSSI S.p.A. in caso di impedimenti nell'effettuazione delle forniture, di farle eseguire in tutto o in parte da un'altra società, alle stesse condizioni e garanzie.
- Il Committente deve controllare, prima dell'utilizzo, sotto la sua personale responsabilità, l'esatta corrispondenza del prodotto riferita alla bolla di consegna ed il buon grado di impasto del calcestruzzo. L'effettuazione dello scarico corrisponde ad una totale accettazione del prodotto da parte del Committente.
- La fornitura di calcestruzzi aventi classe di resistenza maggiore o uguale a 40 N/mm2 è subordinata ad un congruo periodo di preavviso da stabilirsi tra il Committente e BETONROSSI S.p.A. Questi calcestruzzi, infatti, richiedono, per l'elevata resistenza meccanica che li contraddistingue, una necessaria e preliminare esecuzione di prove di ottimizzazione e un più stringente controllo di produzione rispetto ai conglomerati di minore resistenza. Per questo motivo il costo del calcestruzzo potrebbe subire delle variazioni rispetto a quanto riportato nel listino di vendita se per particolari esigenze richieste da parte del committente occorre procedere ad una modifica delle ricette in uso.
- Il controllo di accettazione del calcestruzzo in cantiere, se non diversamente specificato, è regolato dalle stesse procedure previste per il Controllo di Accettazione di tipo A in accordo alle Norme Tecniche per le Costruzioni (D.M. 14.01.08 pubblicate sulla G.U. n.29 del 4.02.2008-S.O. n.30), ma deve essere eseguito in contraddittorio con personale tecnico BETONROSSI S.p.A. Prove condotte unilateralmente dal Committente del calcestruzzo non verranno riconosciute dalla BETONROSSI S.p.A. e, pertanto, non potranno essere utilizzate per la valutazione della conformità del calcestruzzo fornito. Il controllo di accettazione dovrà essere effettuato, relativamente alla dimensione dei provini, alle modalità di confezionamento, di stagionatura e di effettuazione delle prove di schiacciamento in accordo a quanto contenuto nelle norme UNI 12390 parte 1,2,3 e 4.
- Le Norme Tecniche per le Costruzioni prevedono che il calcestruzzo destinato alla realizzazione di strutture armate, debolmente armate e precomprese venga individuato attraverso la resistenza caratteristica a compressione (Calcestruzzo a prestazione garantita in accordo alla UNI-EN 206-1, UNI 11104 e alle Linee Guida sul Calcestruzzo Strutturale emesse dal Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici). Il Committente che utilizza calcestruzzi a Composizione Richiesta (EN 206-1) deve operare in accordo a quanto previsto al punto 11.2.2 delle Norme Tecniche per le Costruzioni e alle Linee Guida sul Calcestruzzo Preconfezionato relativamente allo studio preliminare da condursi prima della realizzazione dei getti e finalizzato ad accertare le prestazioni del calcestruzzo a Composizione Richiesta ed, in particolare, la sua resistenza caratteristica a compressione. Per i calcestruzzi a Composizione Richiesta, inoltre, il Committente dovrà indicare la curva granulometrica dell'aggregato da utilizzarsi.
- La BETONROSSI S.p.A. per i calcestruzzi a prestazione garantita prevede nel proprio ciclo di produzione il confezionamento di conglomerati destinati a strutture ricadenti nella Classe di Esposizione previste dalla norma UNI-EN 206-1, UNI 11104 e dalle Linee Guida sul Calcestruzzo Strutturale emesse dal Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici. Normalmente, se non intervengono diverse richieste da parte del Committente la BETONROSSI S.p.A. confeziona i calcestruzzi a Prestazione con cemento 32.5 e con additivi superfluidificanti. Per le classi di esposizione XF2, XF3 ed XF4 è previsto l'uso degli additivi aeranti; per le classi di esposizione XA1, XA2 ed XA3 nel confezionamento del calcestruzzo vengono impiegati cementi resistenti ai solfati.
- Per nessun motivo la verifica della conformità del calcestruzzo fornito a quanto pattuito contrattualmente potrà essere effettuata su carote di calcestruzzo indurite estratte dalle strutture.
- Pertanto, la BETONROSSI S.p.A. non riconosce i risultati ottenuti da queste verifiche e nessuna contestazione potrà essere mossa nei confronti della BETONROSSI S.p.A. se il valore medio della resistenza cubica del calcestruzzo in opera (valore strutturale in accordo alla Norme Tecniche per le Costruzioni) dovesse risultare inferiore a quello minimo ammesso dal punto 11.2.6 delle Norme Tecniche per le Costruzioni. Il valore strutturale della resistenza del calcestruzzo in opera, infatti, dipende strettamente dalle procedure di posa in opera, di compattazione e di maturazione dei getti che ricadano sotto l'esclusiva responsabilità dell'impresa esecutrice delle opere. Le garanzie qualitative del prodotto decadono: a) nel caso che il calcestruzzo abbia un cedimento di cono di Abrams superiore a quello pattuito con il Cliente, che ha l'obbligo di controllarlo ad ogni viaggio. Il cliente può contestare il carico alla BETONROSSI S.p.A. la quale provvederà alla eventuale correzione o alla sostituzione dello stesso. Se il cedimento del cono risulta, di contro, inferiore può essere autorizzata l'aggiunta di acqua o di additivi superfluidificanti, purché sia consentito dalle specifiche ed il valore massimo del rapporto A/C non venga in questo modo superato così come previsto nella norma EN 206 (punto 5.4.2), eseguendo, inoltre, un ulteriore mescolamento alla velocità massima e con almeno 30 rivoluzioni del tamburo; b) qualora venga aggiunta all'impasto acqua o altro materiale oltre la quantità stabilita dalla ditta fornitrice (i conducenti dei mezzi di trasporto hanno l'ordine tassativo di non aggiungere acqua, né altri materiali al calcestruzzo senza richiesta del cliente o di un suo rappresentante, richiesta che deve risultare nel buono di consegna); c) per le forniture che vengono effettuate mediante pompaggio, qualora non esistano pattuizioni specifiche circa la composizione dell'impasto fornito; d) quanto l'impresa richieda l'aggiunta all'impasto di prodotti dalla stessa richiesti e/o forniti nel caso che le prove vengano effettuate a valle di tali aggiunte; e) quando lo scarico del calcestruzzo non risulta ultimato entro i termini 20 minuti al massimo dall'arrivo dell'autobetoniera in cantiere; f) quando nel corso di forniture per pavimenti di ogni genere, si dovessero verificare vizi o difetti superficiali ascrivibili o alla maturazione del getto o alle condizioni del sottofondo o conseguenti alla reazione alcali-aggregati (pop-out) oppure derivanti da una errata tempistica della realizzazione dello strato di usura.
- Le prove di accettazione possono essere effettuate impiegando le cubettine che rispondono alle vigenti norme; eventuali variazioni devono essere opportunamente concordate, prima dell'inizio della fornitura.
- Gli interventi che si dovessero rendere necessari in conseguenza dell'accertata e inequivocabile inadempienza in merito alla qualità del prodotto fornito dovranno essere concordati tra le parti prima di ogni loro esecuzione. Differmità qualitative e quantitative se accertate unilateralmente dal Committente o da chi per esso, non dovranno essere prese in considerazione né dar atto a nessuna contestazione delle forniture.
- Gli oneri per le prove ufficiali sono comunque a carico del Committente; sono altresì a carico del Committente gli eventuali oneri per lo smaltimento del calcestruzzo residuo in betoniera per incompleto ricevimento dello stesso.
- Il dosaggio di cemento dichiarato nei documenti di trasporto e nei dossier di prequalifica degli impasti si intende come dosaggio di cemento equivalente ottenuto sommando al cemento il aggiunte minerali di tipo II tenendo conto del coefficiente di attività di questi materiali. Nei calcestruzzi a dosaggio, il cemento rappresenta un parametro contrattuale che Betonrossi si impegna a rispettare strettamente. Nei calcestruzzi a prestazione garantita (in accordo alla UNI EN 11104:2004) il dosaggio di cemento dichiarato nei documenti di trasporto e nei dossier di prequalifica dei calcestruzzi è puramente indicativo. Per questi calcestruzzi a prestazione garantita, quindi, il dosaggio di cemento non rappresenta un parametro contrattuale. Pertanto, Betonrossi, fermo restando l'obbligo di garantire per il calcestruzzo a prestazione garantita la resistenza caratteristica, la lavorabilità e il diametro massimo dell'aggregato pattuiti, si riserva nel confezionamento dell'impasto di utilizzare dosaggi di cemento diversi (e in particolare minori) di quelli indicativi riportati nei dossier di prequalifica e nei documenti di trasporto. Il dosaggio di cemento realmente utilizzato nel confezionamento dell'impasto potrà subire modifiche in relazione al clima, al tipo/classe di cemento disponibile, ad esigenze legate alla necessità di ridurre il calore sviluppato oltre che il ritiro.
- Nei getti previsti con l'uso di pompa, il cantiere dovrà organizzarsi per garantire uno scarico minimo di 30 mc/ora. Spetta al cantiere mettere a disposizione circa 100 Kg di cemento per la lubrificazione iniziale delle tubazioni della pompa e una adeguata erogazione di acqua. L'assistenza di manovalanza per le operazioni di piazzamento, montaggio, smontaggio e lavaggio della pompa e delle tubazioni è a carico del Committente. Il calcestruzzo pompato dovrà avere una classe di resistenza di Rck 20 N/mm2 e dovrà avere una classe di consistenza almeno pari ad S4.
- I permessi di viabilità per accedere al cantiere o ai punti di scarico dovuti alle eventuali limitazioni locali, sono a totale carico del Cliente. Il Committente dovrà garantire accessi al cantiere ed una viabilità interna di tutta sicurezza per l'incolumità dei dipendenti e delle attrezzature della BETONROSSI S.p.A. Il Committente deve provvedere all'osservanza del D.L. 626/94, anche informando ed assistendo gli operatori della BETONROSSI S.p.A. sui rischi e pericoli di infortuni possibili presso il proprio cantiere. Il Committente è responsabile dello smaltimento dei residui del calcestruzzo restante dalle forniture; gli compete infatti l'onere della individuazione e il mantenimento in esercizio di una apposita area, per depositarvi eventuali residui di calcestruzzo non utilizzato e per il lavaggio delle pompe, betonpomme e delle canale delle autobetoniere a fine getto. Se previsto, con apposito documento, il Committente dovrà riconoscere, concordandoli con la BETONROSSI S.p.A., i maggiori oneri occorrenti per effettuare i lavaggi altrove.
- Nessuna contestazione dà diritto al Committente di sospendere il pagamento delle forniture, né di effettuare compensazioni di alcun genere.
- I prezzi di cui alla presente commissione, dei quali il sottoscritto dichiara di aver preso visione, vengono accettati integralmente e incondizionatamente e rimarranno invariati (fatta eccezione per le variazioni dei listini del cemento, attuate dalle primarie cementiere nazionali che verranno applicate integralmente alla data della loro entrata in vigore) fino a quando la BETONROSSI S.p.A. non farà pervenire all'acquirente il nuovo listino. Qualora, entro il termine massimo di 7 giorni dal ricevimento di tale listino, l'acquirente non abbia manifestato la mancata accettazione dei nuovi prezzi, questi si intendono concordati tra le parti. Ove invece non vengono accettati i nuovi prezzi, il contratto si intende risolto per volontà delle parti dalla data in cui perverrà la comunicazione alla BETONROSSI S.p.A.
- Le Condizioni Generali di vendita, controllo e consegna sono valide per tutte le forniture che il Committente riceverà nei propri cantieri dalle centrali di betonaggio della BETONROSSI S.p.A.. In caso di variazione saranno valide, a tutti gli effetti, le ultime Condizioni Generali, in ordine di data, sottoscritte dal Committente.
- Per qualsiasi controversia, relativa e connessa alla esecuzione ed interpretazione della presente commissione, viene convenuta ed accettata la competenza esclusiva del Foro Giudiziario di Piacenza.
- Il sottoscritto dichiara sotto la propria personale responsabilità, di essere titolare o legale rappresentante o incaricato dalla ditta Committente il cui codice fiscale è: _____ Partita IVA _____.

Il Committente

Il sottoscritto Committente, previa lettura delle clausole sopra riportate, dichiara di accettare integralmente e, in particolare, di approvare espressamente e specificatamente le clausole riportate ai superiori numeri 1,2,3,4,19 (vendita, sospensione forniture, recesso, tempi e quantità, trasporto, termini di pagamento ed interessi convenzionali), 5,6 (ordinazioni, forniture), 7,8,9,12,15 (controlli e prove), 10 (calcestruzzi a composizione, classi di esposizione ed additivi), 17,18 (pompe, permessi e area per lavaggi), 20 (prezzi), 21 (Condizioni generali), 22 (deroga competenza territoriale) di cui ha preso piena visione e conoscenza.

Il Committente

I dati personali sono trattati ai sensi delle vigenti normative in materia di privacy. Informativa completa disponibile su: <http://www.betonrossi.it>






Betonrossi S.p.A.
Via Caorsana 11 - 29122 Piacenza
Tel. 0523 603011 Fax 0523 612765
Cap. Soc. € 16.700.000 P.IVA, Cod. Fisc.
e Reg Imp. di PC n. 01033690338 R.E.A. di PC n. 122671



Gruppo Cementirosi S.p.a.

Tutti gli impianti hanno ottenuto il certificato della produzione in fabbrica (fpc) **0450/TP/CLS/15** scaricabile dal sito [betonrossi.it](http://www.betonrossi.it)

BETONROSSI – Scheda Sicurezza Prodotti

Prodotto Chimico e/o Materiale	CALCESTRUZZI ORDINARI	CALCESTRUZZI AUTOCOMPATTANTI E SPECIALI	CALCESTRUZZI ADDITIVATI CON COLORANTI	DRAINBETON	MALTA PRECONFEZIONATA
Fraresi di Rischio Sicurezza	H315 - Provoca irritazione cutanea H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea H318 - Provoca gravi lesioni oculari	H315 - Provoca irritazione cutanea H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea H318 - Provoca gravi lesioni oculari	H315 - Provoca irritazione cutanea H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea H318 - Provoca gravi lesioni oculari	H315 - Provoca irritazione cutanea H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea H318 - Provoca gravi lesioni oculari	H315 - Provoca irritazione cutanea H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea H318 - Provoca gravi lesioni oculari
Fraresi di Rischio Salute	/	/	/	/	/
Manipolazione sicura	Manipolare il prodotto dopo aver consultato tutte le altre sezioni di questa scheda di sicurezza. Non mangiare, bere o fumare durante l'impiego. Durante il lavaggio finale delle attrezzature utilizzare guanti, occhiali e indumenti protettivi.	Manipolare il prodotto dopo aver consultato tutte le altre sezioni di questa scheda di sicurezza. Non mangiare, bere o fumare durante l'impiego. Durante il lavaggio finale delle attrezzature utilizzare guanti, occhiali e indumenti protettivi.	Manipolare il prodotto dopo aver consultato tutte le altre sezioni di questa scheda di sicurezza. Non mangiare, bere o fumare durante l'impiego. Durante il lavaggio finale delle attrezzature utilizzare guanti, occhiali e indumenti protettivi.	Manipolare il prodotto dopo aver consultato tutte le altre sezioni di questa scheda di sicurezza. Non mangiare, bere o fumare durante l'impiego. Durante il lavaggio finale delle attrezzature utilizzare guanti, occhiali e indumenti protettivi.	Manipolare il prodotto dopo aver consultato tutte le altre sezioni di questa scheda di sicurezza. Non mangiare, bere o fumare durante l'impiego. Durante il lavaggio finale delle attrezzature utilizzare guanti, occhiali e indumenti protettivi.
Maschera 	Date le modalità di utilizzo non dovrebbe presentarsi la possibilità di dispersione di aerosol, polveri o nebbie in aria. In caso di insufficiente ventilazione, utilizzare un filtro per particelle solide e liquide con potere di ritenzione medio (ad es. EN 141, FFP2).	Date le modalità di utilizzo non dovrebbe presentarsi la possibilità di dispersione di aerosol, polveri o nebbie in aria. In caso di insufficiente ventilazione, utilizzare un filtro per particelle solide e liquide con potere di ritenzione medio (ad es. EN 141, FFP2).	Date le modalità di utilizzo non dovrebbe presentarsi la possibilità di dispersione di aerosol, polveri o nebbie in aria. In caso di insufficiente ventilazione, utilizzare un filtro per particelle solide e liquide con potere di ritenzione medio (ad es. EN 141, FFP2).	Date le modalità di utilizzo non dovrebbe presentarsi la possibilità di dispersione di aerosol, polveri o nebbie in aria. In caso di insufficiente ventilazione, utilizzare un filtro per particelle solide e liquide con potere di ritenzione medio (ad es. EN 141, FFP2).	Date le modalità di utilizzo non dovrebbe presentarsi la possibilità di dispersione di aerosol, polveri o nebbie in aria. In caso di insufficiente ventilazione, utilizzare un filtro per particelle solide e liquide con potere di ritenzione medio (ad es. EN 141, FFP2).
Guanti 	Indossare guanti protettivi resistenti agli agenti chimici (rif. Direttiva 89/686/CEE e norma EN 374) quali in PVC, neoprene, PVA, butile, fluoroelastomero o equivalenti resistenti agli alcali. Per la scelta definitiva del materiale dei guanti da lavoro si devono considerare: degradazione, tempo di rottura e permeazione.	Indossare guanti protettivi resistenti agli agenti chimici (rif. Direttiva 89/686/CEE e norma EN 374) quali in PVC, neoprene, PVA, butile, fluoroelastomero o equivalenti resistenti agli alcali. Per la scelta definitiva del materiale dei guanti da lavoro si devono considerare: degradazione, tempo di rottura e permeazione.	Indossare guanti protettivi resistenti agli agenti chimici (rif. Direttiva 89/686/CEE e norma EN 374) quali in PVC, neoprene, PVA, butile, fluoroelastomero o equivalenti resistenti agli alcali. Per la scelta definitiva del materiale dei guanti da lavoro si devono considerare: degradazione, tempo di rottura e permeazione.	Indossare guanti protettivi resistenti agli agenti chimici (rif. Direttiva 89/686/CEE e norma EN 374) quali in PVC, neoprene, PVA, butile, fluoroelastomero o equivalenti resistenti agli alcali. Per la scelta definitiva del materiale dei guanti da lavoro si devono considerare: degradazione, tempo di rottura e permeazione.	Indossare guanti protettivi resistenti agli agenti chimici (rif. Direttiva 89/686/CEE e norma EN 374) quali in PVC, neoprene, PVA, butile, fluoroelastomero o equivalenti resistenti agli alcali. Per la scelta definitiva del materiale dei guanti da lavoro si devono considerare: degradazione, tempo di rottura e permeazione.
Occhiali 	Occhiali di sicurezza (occhiali a gabbia) (EN 166).	Occhiali di sicurezza (occhiali a gabbia) (EN 166).	Occhiali di sicurezza (occhiali a gabbia) (EN 166).	Occhiali di sicurezza (occhiali a gabbia) (EN 166).	Occhiali di sicurezza (occhiali a gabbia) (EN 166).
Stoccaggio	Il calcestruzzo fresco, per sua natura, non può essere immagazzinato, ma deve essere posta in opera entro tempi limitati e definiti.	Il calcestruzzo fresco, per sua natura, non può essere immagazzinato, ma deve essere posta in opera entro tempi limitati e definiti.	Il calcestruzzo fresco, per sua natura, non può essere immagazzinato, ma deve essere posta in opera entro tempi limitati e definiti.	Il calcestruzzo fresco, per sua natura, non può essere immagazzinato, ma deve essere posta in opera entro tempi limitati e definiti.	La malta fresca, per sua natura, non può essere immagazzinata, ma deve essere posta in opera entro tempi limitati e definiti.
Misure di Primo soccorso	Inalazione: il prodotto non è classificato pericoloso per la via inalatoria, tuttavia, in caso di sintomi portare il soggetto all'aria aperta. Ingestione: in caso di ingestione accidentale consultare immediatamente un medico. Non indurre il vomito. Non somministrare nulla per via orale se il soggetto è incosciente e se non autorizzati dal medico. Contatto cutaneo: lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua corrente, non utilizzare solventi. Togliere di dosso gli abiti venuti in contatto con la miscela. Se l'irritazione persiste, consultare il medico. Lavare gli indumenti venuti a contatto il prodotto prima di riutilizzarli. Contatto oculare: lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Consultare immediatamente un medico oculista.	Inalazione: il prodotto non è classificato pericoloso per la via inalatoria, tuttavia, in caso di sintomi portare il soggetto all'aria aperta. Ingestione: in caso di ingestione accidentale consultare immediatamente un medico. Non indurre il vomito. Non somministrare nulla per via orale se il soggetto è incosciente e se non autorizzati dal medico. Contatto cutaneo: lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua corrente, non utilizzare solventi. Togliere di dosso gli abiti venuti in contatto con la miscela. Se l'irritazione persiste, consultare il medico. Lavare gli indumenti venuti a contatto il prodotto prima di riutilizzarli. Contatto oculare: lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Consultare immediatamente un medico oculista.	Inalazione: il prodotto non è classificato pericoloso per la via inalatoria, tuttavia, in caso di sintomi portare il soggetto all'aria aperta. Ingestione: in caso di ingestione accidentale consultare immediatamente un medico. Non indurre il vomito. Non somministrare nulla per via orale se il soggetto è incosciente e se non autorizzati dal medico. Contatto cutaneo: lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua corrente, non utilizzare solventi. Togliere di dosso gli abiti venuti in contatto con la miscela. Se l'irritazione persiste, consultare il medico. Lavare gli indumenti venuti a contatto il prodotto prima di riutilizzarli. Contatto oculare: lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Consultare immediatamente un medico oculista.	Inalazione: il prodotto non è classificato pericoloso per la via inalatoria, tuttavia, in caso di sintomi portare il soggetto all'aria aperta. Ingestione: in caso di ingestione accidentale consultare immediatamente un medico. Non indurre il vomito. Non somministrare nulla per via orale se il soggetto è incosciente e se non autorizzati dal medico. Contatto cutaneo: lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua corrente, non utilizzare solventi. Togliere di dosso gli abiti venuti in contatto con la miscela. Se l'irritazione persiste, consultare il medico. Lavare gli indumenti venuti a contatto il prodotto prima di riutilizzarli. Contatto oculare: lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Consultare immediatamente un medico oculista.	Inalazione: il prodotto non è classificato pericoloso per la via inalatoria, tuttavia, in caso di sintomi portare il soggetto all'aria aperta. Ingestione: in caso di ingestione accidentale consultare immediatamente un medico. Non indurre il vomito. Non somministrare nulla per via orale se il soggetto è incosciente e se non autorizzati dal medico. Contatto cutaneo: lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua corrente, non utilizzare solventi. Togliere di dosso gli abiti venuti in contatto con la miscela. Se l'irritazione persiste, consultare il medico. Lavare gli indumenti venuti a contatto il prodotto prima di riutilizzarli. Contatto oculare: lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Consultare immediatamente un medico oculista.
Misure antincendio	MEZZI DI ESTINZIONE Mezzi di estinzione idonei: il prodotto non è classificato infiammabile tuttavia, se coinvolto in un incendio, è opportuno utilizzare mezzi d'estinzione congruenti al tipo di incendio sviluppato. Mezzi di estinzioni non idonei: nessuno.	MEZZI DI ESTINZIONE Mezzi di estinzione idonei: il prodotto non è classificato infiammabile tuttavia, se coinvolto in un incendio, è opportuno utilizzare mezzi d'estinzione congruenti al tipo di incendio sviluppato. Mezzi di estinzioni non idonei: nessuno.	MEZZI DI ESTINZIONE Mezzi di estinzione idonei: il prodotto non è classificato infiammabile tuttavia, se coinvolto in un incendio, è opportuno utilizzare mezzi d'estinzione congruenti al tipo di incendio sviluppato. Mezzi di estinzioni non idonei: nessuno.	MEZZI DI ESTINZIONE Mezzi di estinzione idonei: il prodotto non è classificato infiammabile tuttavia, se coinvolto in un incendio, è opportuno utilizzare mezzi d'estinzione congruenti al tipo di incendio sviluppato. Mezzi di estinzioni non idonei: nessuno.	MEZZI DI ESTINZIONE Mezzi di estinzione idonei: il prodotto non è classificato infiammabile tuttavia, se coinvolto in un incendio, è opportuno utilizzare mezzi d'estinzione congruenti al tipo di incendio sviluppato. Mezzi di estinzioni non idonei: nessuno.
N.° Centro veleni	Per informazioni urgenti rivolgersi a: CAV Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda Milano (+39 02 66101029) CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica, IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri Clinica del Lavoro e della Riabilitazione Pavia (+39 38224444) CAV Tossicologia Clinica, Dipartimento di Farmacia Clinica e Farmacologia dell'A.O. Ospedali Riuniti Bergamo (+39 800883300)	Per informazioni urgenti rivolgersi a: CAV Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda Milano (+39 02 66101029) CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica, IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri Clinica del Lavoro e della Riabilitazione Pavia (+39 38224444) CAV Tossicologia Clinica, Dipartimento di Farmacia Clinica e Farmacologia dell'A.O. Ospedali Riuniti Bergamo (+39 800883300)	Per informazioni urgenti rivolgersi a: CAV Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda Milano (+39 02 66101029) CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica, IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri Clinica del Lavoro e della Riabilitazione Pavia (+39 38224444) CAV Tossicologia Clinica, Dipartimento di Farmacia Clinica e Farmacologia dell'A.O. Ospedali Riuniti Bergamo (+39 800883300)	Per informazioni urgenti rivolgersi a: CAV Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda Milano (+39 02 66101029) CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica, IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri Clinica del Lavoro e della Riabilitazione Pavia (+39 38224444) CAV Tossicologia Clinica, Dipartimento di Farmacia Clinica e Farmacologia dell'A.O. Ospedali Riuniti Bergamo (+39 800883300)	Per informazioni urgenti rivolgersi a: CAV Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda Milano (+39 02 66101029) CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica, IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri Clinica del Lavoro e della Riabilitazione Pavia (+39 38224444) CAV Tossicologia Clinica, Dipartimento di Farmacia Clinica e Farmacologia dell'A.O. Ospedali Riuniti Bergamo (+39 800883300)