



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento (UE) Prodotti da Costruzione n. 305/2011

N° DoP- A001_CAM

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **EN 13224_Elemento nervato**
2. Uso previsto: **componente strutturale prefabbricato di calcestruzzo – elemento nervato per solai**
3. Fabbricante: **F.lli TESTA S.r.l. - Via Provinciale, 1/A - 24050 Ghisalba (BG)**
4. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: **2+**
5. Norma armonizzata: **EN 13224:2011**
6. Organismo notificato: **1305 - ICMQ S.p.A.**
7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazioni		
Proprietà meccaniche calcestruzzo	Resistenza caratteristica cilindrica a compressione	f_{ck} (N/mm ²)	45.65
Proprietà meccaniche acciaio per armatura	Tensione caratteristica di snervamento	f_{yk} (N/mm ²)	450.0
	Tensione caratteristica di rottura	f_{tk} (N/mm ²)	540.0
Proprietà meccaniche acciaio da precompressione	Tensione caratteristica all'1% di deformazione totale	$f_{p(1)k}$ (N/mm ²)	1670.0
	Tensione caratteristica di rottura	f_{ptk} (N/mm ²)	1860.0
Per i dati geometrici del manufatto (incluse le tolleranze di produzione), i particolari costruttivi, la resistenza meccanica, la resistenza al fuoco e la durabilità, si rimanda alle specifiche di progetto.			

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di prestazione viene emessa, in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Il presente prodotto risulta “Conforme ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) per componente strutturale prefabbricato di calcestruzzo – elemento nervato per solai”.

Certificazione ICMQ N° P01016 - Percentuale minima di Riciclato = 5%



Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Giovanni TESTA (Legale Rappresentante)

In Ghisalba (BG), addì 01 Luglio 2025

F.LLI TESTA s.r.l.
 Via Cassali, 45 - GHISALBA (BG)
 C.F. e Part. I.V.A. 00788740165



Procedura 27
Emissione: 01/07/25
REV.01 del 01/07/25



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento (UE) Prodotti da Costruzione n. 305/2011

N° DoP- B001_CAM

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **EN 13225_Pilastro**
2. Uso previsto: **componente strutturale prefabbricato di calcestruzzo – pilastro**
3. Fabbricante: **F.Ili TESTA S.r.l. - Via Provinciale, 1/A - 24050 Ghisalba (BG)**
4. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: **2+**
5. Norma armonizzata: **EN 13225:2013**
6. Organismo notificato: **1305 - ICMQ S.p.A.**
7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazioni		
Proprietà meccaniche calcestruzzo	Resistenza caratteristica cilindrica a compressione	f_{ck} (N/mm ²)	45.65
Proprietà meccaniche acciaio per armatura	Tensione caratteristica di snervamento	f_{yk} (N/mm ²)	450.0
	Tensione caratteristica di rottura	f_{tk} (N/mm ²)	540.0

Per i dati geometrici del manufatto (incluse le tolleranze di produzione), i particolari costruttivi, la resistenza meccanica, la resistenza al fuoco e la durabilità, si rimanda alle specifiche di progetto.

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di prestazione viene emessa, in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Il presente prodotto risulta "Conforme ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) per componente strutturale prefabbricato di calcestruzzo - pilastro".

Certificazione ICMQ N° P01016 - Percentuale minima di Riciclato = 6%



Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

..... Giovanni TESTA (Legale Rappresentante)

In Ghisalba (BG), addì 01 Luglio 2025

F.LLI TESTA s.r.l.
Via Cossali, 45 - GHISALBA (BG)
C.F. e Part. I.V.A. 00788740165



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento (UE) Prodotti da Costruzione n. 305/2011

N° DoP- C001_CAM

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **EN 13225_Trave**
2. Uso previsto: **componente strutturale prefabbricato di calcestruzzo – trave**
3. Fabbricante: **F.lli TESTA S.r.l. - Via Provinciale, 1/A - 24050 Ghisalba (BG)**
4. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: **2+**
5. Norma armonizzata: **EN 13225:2013**
6. Organismo notificato: **1305 - ICMQ S.p.A.**
7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazioni		
Proprietà meccaniche calcestruzzo	Resistenza caratteristica cilindrica a compressione	f_{ck} (N/mm ²)	45.65
Proprietà meccaniche acciaio per armatura	Tensione caratteristica di snervamento	f_{yk} (N/mm ²)	450.0
	Tensione caratteristica di rottura	f_{tk} (N/mm ²)	540.0
Proprietà meccaniche acciaio da precompressione	Tensione caratteristica all'1% di deformazione totale	$f_{p(1)k}$ (N/mm ²)	1670.0
	Tensione caratteristica di rottura	f_{ptk} (N/mm ²)	1860.0

Per i dati geometrici del manufatto (incluse le tolleranze di produzione), i particolari costruttivi, la resistenza meccanica, la resistenza al fuoco e la durabilità, si rimanda alle specifiche di progetto.

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di prestazione viene emessa, in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Il presente prodotto risulta "Conforme ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) per componente strutturale prefabbricato di calcestruzzo - trave".

Certificazione ICMQ N° P01016 - Percentuale minima di Riciclato = 5%



Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Giovanni TESTA (Legale Rappresentante)

In Ghisalba (BG), addì 01 Luglio 2025

F.LLI TESTA s.r.l.
 Via Cassali, 45 - GHISALBA (BG)
 C.F. e Part. I.V.A. 00788740165



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento (UE) Prodotti da Costruzione n. 305/2011

N° DoP- D001_CAM

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **EN 13693_Tegolo alare**
2. Uso previsto: **componente strutturale prefabbricato di calcestruzzo – tegolo di copertura ad ala semplice**
3. Fabbricante: **F.lli TESTA S.r.l. - Via Provinciale, 1/A - 24050 Ghisalba (BG)**
4. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: **2+**
5. Norma armonizzata: **EN 13693:2004+A1:2009**
6. Organismo notificato: **1305 - ICMQ S.p.A.**
7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazioni		
Proprietà meccaniche calcestruzzo	Resistenza caratteristica cilindrica a compressione	f_{ck} (N/mm ²)	45.65
Proprietà meccaniche acciaio per armatura	Tensione caratteristica di snervamento	f_{yk} (N/mm ²)	450.0
	Tensione caratteristica di rottura	f_{tk} (N/mm ²)	540.0
Proprietà meccaniche acciaio da precompressione	Tensione caratteristica all'1% di deformazione totale	$f_{p(1)k}$ (N/mm ²)	1670.0
	Tensione caratteristica di rottura	f_{ptk} (N/mm ²)	1860.0

Per i dati geometrici del manufatto (incluse le tolleranze di produzione), i particolari costruttivi, la resistenza meccanica, la resistenza al fuoco e la durabilità, si rimanda alle specifiche di progetto.

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di prestazione viene emessa, in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Il presente prodotto risulta "Conforme ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) per componente strutturale prefabbricato di calcestruzzo – tegolo di copertura ad ala semplice".

Certificazione ICMQ N° P01016 - Percentuale minima di Riciclato = 5%



Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Giovanni TESTA (Legale Rappresentante)

In Ghisalba (BG), addì 01 Luglio 2025

F.LLI TESTA s.r.l.
 Via Cassali, 45 - GHISALBA (BG)
 C.F. e Part. I.V.A. 00788740165



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento (UE) Prodotti da Costruzione n. 305/2011

N° DoP- F001_CAM

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **EN 14991_Elemento di fondazione**
2. Uso previsto: **componente strutturale prefabbricato di calcestruzzo – elemento di fondazione**
3. Fabbricante: **F.lli TESTA S.r.l. - Via Provinciale, 1/A - 24050 Ghisalba (BG)**
4. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: **2+**
5. Norma armonizzata: **EN 14991:2007**
6. Organismo notificato: **1305 - ICMQ S.p.A.**
7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazioni		
Proprietà meccaniche calcestruzzo	Resistenza caratteristica cilindrica a compressione	f_{ck} (N/mm ²)	45.65
Proprietà meccaniche acciaio per armatura	Tensione caratteristica di snervamento	f_{yk} (N/mm ²)	450.0
	Tensione caratteristica di rottura	f_{tk} (N/mm ²)	540.0
Per i dati geometrici del manufatto (incluse le tolleranze di produzione), i particolari costruttivi, la resistenza meccanica, la resistenza al fuoco e la durabilità, si rimanda alle specifiche di progetto.			

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di prestazione viene emessa, in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Il presente prodotto risulta "Conforme ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) per componente strutturale prefabbricato di calcestruzzo – elemento di fondazione".

Certificazione ICMQ N° P01016 - Percentuale minima di Riciclato = 8%



Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Giovanni TESTA (Legale Rappresentante)

In Ghisalba (BG), addì 01 Luglio 2025

F.LLI TESTA s.r.l.
 Via Cossali, 45 - GHISALBA (BG)
 C.F. e Part. I.V.A. 00788740165



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento (UE) Prodotti da Costruzione n. 305/2011

N° DoP- G001_CAM

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **EN 14992_Elemento da parete**
2. Uso previsto: **componente strutturale prefabbricato di calcestruzzo – elemento da parete**
3. Fabbricante: **F.lli TESTA S.r.l. - Via Provinciale, 1/A - 24050 Ghisalba (BG)**
4. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: **2+**
5. Norma armonizzata: **EN 14992:2007+A1:2012**
6. Organismo notificato: **1305 - ICMQ S.p.A.**
7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazioni		
Proprietà meccaniche calcestruzzo	Resistenza caratteristica cilindrica a compressione	f_{ck} (N/mm ²)	33.2
Proprietà meccaniche acciaio per armatura	Tensione caratteristica di snervamento	f_{yk} (N/mm ²)	450.0
	Tensione caratteristica di rottura	f_{tk} (N/mm ²)	540.0
Per i dati geometrici del manufatto (incluse le tolleranze di produzione), i particolari costruttivi, la resistenza meccanica, la resistenza al fuoco e la durabilità, si rimanda alle specifiche di progetto.			

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di prestazione viene emessa, in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Il presente prodotto risulta “Conforme ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) per componente strutturale prefabbricato di calcestruzzo – elemento da parete”.

Certificazione ICMQ N° P01016 - Percentuale minima di Riciclato = 5%



Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Giovanni TESTA (Legale Rappresentante)

In Ghisalba (BG), addì 01 Luglio 2025

F.LLI TESTA s.r.l.
Via Cossali, 45 - GHISALBA (BG)
C.F. e Part. I.V.A. 00788740165



Procedura 27
Emissione: 01/07/25
REV.01 del 01/07/25



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento (UE) Prodotti da Costruzione n. 305/2011

N° DoP- H001_CAM

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **EN 13693_Tegolo alare**
2. Uso previsto: **componente complementare prefabbricato di calcestruzzo – elemento di copertura**
3. Fabbricante: **F.Ili TESTA S.r.l. - Via Provinciale, 1/A - 24050 Ghisalba (BG)**
4. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: **2+**
5. Norma armonizzata: **EN 13693:2004+A1:2009**
6. Organismo notificato: **1305 - ICMQ S.p.A.**
7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazioni		
Proprietà meccaniche calcestruzzo	Resistenza caratteristica cilindrica a compressione	f_{ck} (N/mm ²)	33.2
Proprietà meccaniche acciaio per armatura	Tensione caratteristica di snervamento	f_{yk} (N/mm ²)	450.0
	Tensione caratteristica di rottura	f_{tk} (N/mm ²)	540.0
Per i dati geometrici del manufatto (incluse le tolleranze di produzione), i particolari costruttivi, la resistenza meccanica, la resistenza al fuoco e la durabilità, si rimanda alle specifiche di progetto.			

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di prestazione viene emessa, in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Il presente prodotto risulta "Conforme ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) per componente complementare prefabbricato di calcestruzzo – elemento di copertura".

Certificazione ICMQ N° P01016 - Percentuale minima di Riciclato = 5%



Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Giovanni TESTA (Legale Rappresentante)

In Ghisalba (BG), addì 01 Luglio 2025

F.LLI TESTA s.r.l.
Via Cossali, 45 - GHISALBA (BG)
C.F. e Part. I.V.A. 00788740165