

NORMATIVA DIRECTIVES

Le Fonderie BELLI progettano e realizzano prodotti conformi alle principali normative tecniche e direttive europee.

Per i prodotti:

EN 124

DISPOSITIVI DI CORONAMENTO E DI CHIUSURA PER ZONE DI CIRCOLAZIONE UTILIZZATE DA PEDONI E DA VEICOLI.

Principi di costruzione, prove di tipi, marcatura, controllo di qualità.

DIN 19580

SURFACE WATER DRAINAGE CHANNELS FOR TRAFFIC AREAS. Classificazione, Marcatura, prove e ispezioni.

UNI EN 1433:2004

Canalette di drenaggio per aree soggette al passaggio di veicoli e pedoni Classificazione, requisiti di progettazione e di prova, marcatura e valutazione di conformità

UNI/TR 11256

GUIDA ALL'INSTALLAZIONE DISPOSITIVI DI CORONAMENTO E CHIUSURA

Per il materiale:

UNI EN 1560

FONDERIA. Sistema di designazione per getti di ghisa.

UNI EN 1561

FONDERIA. Getti di ghisa grigia.

UNI EN 1563

FONDERIA. Getti in ghisa a grafite sferoidale.

UNI EN ISO945

GHISA. Designazione della microstruttura di grafite.

EN10088-1

ACCIAI INOSSIDABILI - PARTE I: elenco di acciai inossidabili.

Per le condizioni di fornitura:

UNI EN 1559-1

FONDERIA. Condizioni tecniche di fornitura Generalità.

UNI EN 1559-3

FONDERIA. Condizioni tecniche di fornitura Requisiti addizionali per i getti di ghisa.

UNI ISO 2859-0

Procedimenti di campionamento nel collaudo per attributi.

UNI EN 10204

PRODOTTI METALLICI. Tipi di documenti di controllo.

UNI EN CEI 45014

Criteri generali per la dichiarazione di conformità rilasciata dal fornitore.

Fonderie BELLI designs and produces goods conforming to the principal technical norms and European directives.

For products :

EN 124

GULLY TOPS AND MANHOLE COVERS FOR AREAS OF PEDESTRIAN AND VEHICULAR CIRCULATION.

Principles of construction, type tests, markings, quality control.

DIN 19580

SURFACE WATER DRAINAGE CHANNELS FOR TRAFFIC AREAS. Classification design, marking, testing and inspection.

UNI EN 1433:2004

Classification of Drainage channels for areas subjected to the transit of pedestrians and vehicles, design and testing requirements, markings and estimation of conformity.

UNI/TR 11256

INSTRUCTIONS FOR THE INSTALLATION OF MANHOLE COVERS AND GRATES

For material:

UNI EN 1560

FOUNDING. System of design for iron castings.

UNI EN 1561

FOUNDING. Castings of grey iron.

UNI EN 1563

FOUNDING. Castings of graphite ductile iron.

UNI EN ISO945

CAST IRON. Designation of the graphite's microstructure.

EN10088-1

STAINLESS STEEL - PART I: list of stainless steel types.

Technical supplying conditions:

UNI EN 1559-1

FOUNDING. Technical delivery conditions. General elements.

UNI EN 1559-3

FOUNDING. Technical delivery conditions . Additional requisites for iron castings.

UNI ISO 2859-0

Sampling procedures for inspection by attributes.

UNI EN 10204

METAL PRODUCTS. Inspection documents.

UNI EN CEI 45014

General criteria for supplier's declaration of conformity.