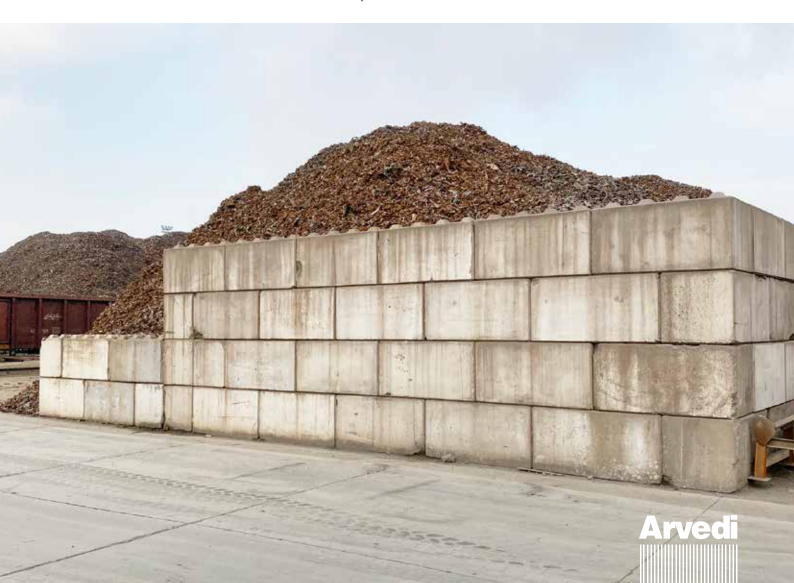


BLO

Blocchi ad incastro in calcestruzzo per costruzioni a secco fisse o amovibili





Economico, solido, dinamico, versatile

Blocchi ad incastro di calcestruzzo efficienti e duraturi.

La forma, il peso elevato, la particolare sagoma di accoppiamento permettono una **sovrapposizione perfetta** conferendo una altissima resistenza allo slittamento ed al ribaltamento.

Compattezza, facilità e velocità di posa, versatilità nei progetti anche in fase di montaggio, garantiscono l'abbattimento dei costi, riconoscendo questo rivoluzionario sistema unico, flessibile ed economico.















Vantaggi



Solido Modulare Componibile



Innovativo Sicuro Economico



Semplice progettazione Modificabile in fase di montaggio



Ecologico (montaggio a secco) Resistente agli agenti aggressivi Semplice rimozione di elementi danneggiati



Rivendibile Riutilizzabile



Settori di utilizzo



Zootecnia Agricoltura Industria agroalimentare



Riciclo Viabilità stradale Arredo urbano



Edilizia civile ed industriale Ingegneria ambientale ed idraulica Industria mineraria



Bioenergie Isole ecologiche





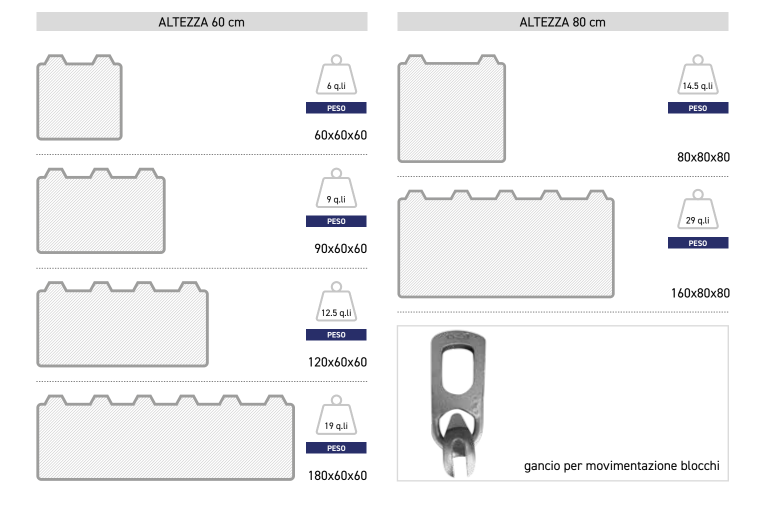




Esempi di applicazioni

Trincee	Mura di sicurezza
Silos orizzontali	Barriera al fuoco
Protezioni vasche liquami	Barriera antirumore
Ricovero attrezzi	Sponde anti erosione per canali
Fondazioni esterne per tensostrutture	Sbarramento inondazione
Plinti esterni per pali	Supporto per fotovoltaico
Baie di contenimento	Disposizione degli spazi esterni
Mura di tamponamento	Fioriere

Dimensioni





Acciaieria Arvedi S.p.A.

Sede LegaleViale Enrico Forlanini, 23
20134 Milano

Sede Amministrativa e Stabilimenti

Via Acquaviva, 18 26100 Cremona - Italia +39 0372 4781 +39 0372 478259

Via di Servola, 1 34145 Trieste - Italia +39 040 89891

inerti@arvedi.it acciaieria-arvedi@pec.arvedi.it

www.arvedi.it

NOTE: Questo catalogo è pubblicato a solo scopo pubblicitario. Acciaieria Arvedi si riserva il diritto di modificare senza preavviso le informazioni in esso contenute. L'Ufficio commerciale è a Vostra completa disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento tecnico, normativo e di vendita. Stampato il xx.xx.xxxxx