



S.p.A. Capitale Sociale Euro 10.000.000 i.v.

LAVORI EDILI STRADALI MARITTIMI MINERARI DAL 1946

www.salescostruzioni.it - email: info@salescostruzioni.it

SEDE LEGALE: ROMA – 00198 VIA NIZZA 11
Tel 06 85 46 598 – 06 84 14 336 – Fax 06 85 46 558
SEDE SECONDARIA: CAMPIGLIA MARITTIMA – 57021 (LI) – Via di Citerna
Tel 0565 846422 – 846442 – Fax 0565 846821
CODICE FISCALE: 01542280589
REG. IMPRESE ROMA: 01542280589
PARTITA IVA: 01005681000

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ (DDC)

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ

(Articoli 47 e 38 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Dichiarazione Protocollo numero: 2-2025 rev.1

Data: 02/09/2025

ANAGRAFICA	
Denominazione sociale	Sales Spa
C.F. - P.IVA	01542280589 - 01005681000
N° identificazione impresa	01542280589
Indirizzo sede legale	Via Nizza, 11 – 00198 Roma
Indirizzo pec	salesspa@pec.it

Il produttore, in merito al materiale, dichiara quanto segue:

Opera/sito di provenienza	Materiale vergine da cava Montorsi
Opera/sito di destino dichiarata da PerGenova Breakwater	Scanno e berme Nuova Diga Foranea del Porto di Genova sezioni T5-T7
Caratteristiche tipologiche materiali	Tout-venant proveniente da cava (definizione in accordo ad Art. 94 e Art. 96 del Capitolato Speciale Descrittivo e Prestazionale)
Quantità (m³)	Totale parti di variante circa 263.900m3 quota parte verrà fornito dalla cava di Montorsi
Inquadramento Amministrativo	inerte da cava, Decreto n.153 del 17/10/2024, art. 5 comma 1 quinquies, lettera (b)
Modalità d'impiego dichiarata da PerGenova Breakwater	Trasporto materiale proveniente da cava e scarico in mare.
Periodo di inizio e fine fornitura/utilizzo dichiarato da PerGenova Breakwater	Quarto trimestre 2025 – Primo trimestre 2027
Riferimento documentale di conformità	Adozione 2604 del 03/07/2013 – N.4-MO-I/24
Attività di gestione necessarie dichiarata da PerGenova Breakwater	Il materiale approvvigionato verrà trasportato via mare, e utilizzato direttamente in sito, o via terra. In quest'ultimo caso verrà stoccato nell'area di cantiere a terra prima dell'utilizzo in sito.

Sales Spa
Ing. Marco Luongo

IL LEGALE RAPPRESENTANTE



UNI EN ISO 9001:2015



UNI EN ISO 14001:2015



UNI EN ISO 45001:2018





DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N° 4 - Mo-I/24

Documento conforme alle disposizioni del Regolamento UE n° 305/11 del 9/03/2011

1) codice di identificazione unico del prodotto

MASSI 2/500 kg

2) Utilizzo previsto del prodotto da costruzione conformemente alle relative specifiche tecniche armonizzate

UNI EN 13383-1 : Aggregati ottenuti lavorando materiali naturali, artificiali o riciclati e miscele di questi materiali per l'impiego come aggregati per opere di protezione

3) Nome ed indirizzo del fabbricante

SALES S.P.A. - Lavori edili stradali marittimi minerari dal 1946

via Nizza 11, 00198 Roma

Tel. 06.8546598 - 068414336 - fax.068546558

Miniera di Montorsi e Botro ai Marmi

Botro ai Marmi 57021 - Campiglia Marittima(LI)

5) Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione

2+

6a) Norma armonizzata

UNI EN 13383-1 : Aggregati ottenuti lavorando materiali naturali, artificiali o riciclati e miscele di questi materiali per l'impiego come aggregati per opere di protezione

L'Organismo notificato Apave CPM n°
fondandosi su i seguenti elementi:

398

ha rilasciato il certificato di conformità del controllo di produzione di fabbrica n°

0398/CPR/AG/15,006

- a) Ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo di produzione in fabbrica;
b) Sorveglianza, valutazione e verifica continua del controllo della produzione in fabbrica

7) Prestazioni dichiarate

Prestazioni in rapporto alla specifica armonizzata

Caratteristiche essenziali

UNI EN 13383

Forma dei granuli	Categoria	LTa	
Dimensione dei granuli	Categoria	LMA 2/500	
Massa volumica dei granuli :	(Mg/m ³)	2,660	
Resistenza alla rottura	Categoria	CS80	
Descrizione petrografica semplificata		Roccia calcarea	
Resistenza allo sfregamento		NPD	
Durabilità al gelo/disgelo :	Categoria	Fta	
Durabilità alla cristallizzazione salina	Categoria	MS25	
Durabilità al Sonnenbrand	Categoria	NPD	
Emissione di radioattività		NPD	
Rilascio di metalli pesanti :	Inferiore ai valori di soglia riportati in tab. 1 colonna A allegato 5 titolo V ddlgs 152/06 (codice ambiente)- Amianto assente		
Rilascio di idrocarburi poliaromatici :			
Rilascio di altre sostanze pericolose :			

8) Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica

Per tutti i dettagli inerenti le specifiche caratteristiche del prodotto si rimanda ad opportuna documentazione archiviata presso gli uffici dell'Organizzazione e messa a disposizione del cliente per visione

La presentazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate.

La presente dichiarazione di prestazione viene emessa, in conformità del regolamento UE n° 305/2011 sotto la responsabilità del fabbricante sopra identificato

Data
08/04/2024

Redatto da
Responsabile del Laboratorio Sales
Dott. Paolo Rossi

Il Presidente
Ing. P. Zambernardi



REGIONE TOSCANA

DIREZIONE GENERALE POLITICHE AMBIENTALI, ENERGIA E CAMBIAMENTI
CLIMATICI

SETTORE ENERGIA, TUTELA DELLA QUALITA' DELL'ARIA E
DALL'INQUINAMENTO ELETTROMAGNETICO E ACUSTICO

Il Dirigente Responsabile: IANNIELLO ALDO

Decreto non soggetto a controllo ai sensi della D.G.R. n. 548/2012

Numero adozione: 2604 - Data adozione: 03/07/2013

Atto soggetto a pubblicazione su Banca Dati (PBD)

Oggetto: Rinnovo concessione mineraria "Montorsi" in Comune di Campiglia Marittima -
SALES S.p.A. - D.P.R. 382/1994

Data certificazione: 04/07/2013

Numero interno di proposta: 2013AD003996

IL DIRIGENTE

- Vista la Legge Regionale 08 gennaio 2009, n. 1 “Testo unico in materia di organizzazione e ordinamento del personale”;
- Visto il decreto del Direttore Generale della DG Politiche Territoriali, Ambientali e per la Mobilità n. 4119 del 04/10/2011 con il quale è stata attribuita al sottoscritto la responsabilità del Settore “Energia, tutela della qualità dell’aria e dall’inquinamento elettromagnetico e acustico”;
- Vista la Deliberazione GR n.405 del 03/06/2013 con la quale è stata soppressa l’Area di Coordinamento “Ambiente, energia e cambiamenti climatici” e le competenze dei Settori dirigenziali ad essa assegnati sono stati ricondotti nell’ambito della DG “Politiche ambientali, energia e cambiamenti climatici”;
- Visto l’art. 34 del D.Lgs. 31 marzo 1998 n. 112 con il quale “Le funzioni degli uffici centrali e periferici dello Stato relative ai permessi di ricerca ed alle concessioni di coltivazione di minerali solidi e gas non combustibili sono delegate alle regioni”;
- Visto il R.D. 29 luglio 1927, n. 1443 – “Norme di carattere legislativo per disciplinare la ricerca e la coltivazione delle miniere del Regno” e successive modificazioni ed integrazioni;
- Visto il D.P.R. 09 aprile 1959, n. 128 – “Norme di polizia delle miniere e cave”;
- Visto il D.Lgs. 25 novembre 1996, n. 624 – “Attuazione della direttiva 92/91/CEE relativa alla sicurezza e salute dei lavoratori nelle industrie estrattive per trivellazione e della direttiva 92/104/CEE relativa alla sicurezza e salute dei lavoratori nelle industrie estrattive a cielo aperto o sotterranee”;
- Visto il D.P.R. 18 aprile 1994, n. 382 – “Disciplina dei procedimenti di conferimento dei permessi di ricerca e di concessioni di coltivazione di giacimenti minerari di interesse nazionale e di interesse locale”;
- Vista la L.R. 03 novembre 1998, n. 78 – “Testo Unico in materia di cave, torbiere, miniere, recupero di aree escavate e riutilizzo di residui recuperabili”;
- Visto il decreto del Distretto Minerario di Firenze del 2 luglio 1987, con il quale alla Società Accomandita Lavori Edili Stradali S.A.L.E.S. è stata accordata la concessione mineraria per feldspati denominata “Montorsi” per una estensione di Ha 7,89.8 nel territorio di Campiglia Marittima (LI) per la durata di anni 15;
- Visto il decreto n.1186 del 18/3/2002 con la quale la predetta concessione è stata intestata alla Soc. SALES S.p.A.;
- Visto il decreto n. 1872 del 1/4/2003 con il quale la concessione “Montorsi” è stata rinnovata a favore della Soc. SALES per la durata di anni 10 a decorrere dal 2/7/2002;
- Rilevato che con comunicazione del 20/5/2011, pervenuta in Regione Toscana il 26/5/2011 Prot. 136150/L.60.20.20(agli atti del settore scrivente), la Soc. SALES S.p.A. ha inviato istanza di rinnovo della concessione mineraria “Montorsi”, per anni 15, più 1 per ripristino ambientale, contestualmente a nuovo progetto di coltivazione elaborato congiuntamente con la Soc. Minerali Industriali S.p.A., titolare della limitrofa concessione “Botro ai Marmi”;
- Dato atto che nell’istanza suddetta viene precisato che le Società SALES e Minerali Industriali hanno elaborato un progetto di coltivazione congiunto, che ognuna delle parti si è impegnata ad attuare per la parte di specifica competenza, con lo scopo di ottimizzare lo sfruttamento del giacimento minerario, eliminare il potenziale rischio di interferenza fra le attività estrattive e migliorare l’inserimento paesaggistico dell’intervento, sia durante che al termine delle attività;

Visto che i tratti essenziali progetto di coltivazione congiunto, come documentato dagli atti conservati presso il settore scrivente, prevedono:

- la rotazione dei fronti gradonati per eliminare le divergenze attuali e permettere l'arretramento verso monte dei gradoni;
- l'impostazione della coltivazione per "fette orizzontali", con ribassi progressivi atti a ridurre al minimo le possibili interferenze tra i due cantieri di lavoro;
- la realizzazione di scarpate finali con pendenze uniformi e regolari, senza criticità puntuali che interrompano in maniera innaturale i versanti

Visto che il progetto congiunto è stato sottoposto alla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale di competenza regionale ai sensi della L.R.10/2010 e s.m.i.;

Preso atto che con Delibera GR n.570 del 2/7/2012 è stata espressa pronuncia favorevole di compatibilità ambientale per il progetto di coltivazione delle miniere "Botro ai Marmi" e "Montorsi", Comune di Campiglia Marittima (LI), proposto da Minerali Industriali S.p.a e Sales S.p.a. subordinatamente al rispetto di prescrizioni e raccomandazioni per l'esecuzione delle attività previste, che qui si intendono integralmente trascritte;

Preso atto che in data 22/11/2012 Prot. 314486/L.60.20.20 il Settore Autorità di Vigilanza sulle Attività Minerarie ha espresso il proprio parere favorevole all'accoglimento dell'istanza di rinnovo di cui trattasi, per anni 16 dalla scadenza della concessione medesima, precisando che la Conferenza dei servizi che è stata indetta ha istruito il progetto congiunto delle due Società SALES e Minerali Industriali, esprimendo parere favorevole sul progetto congiunto, ma che la determinazione conclusiva del procedimento riguarderà la proroga delle due concessioni distinte.

Visto inoltre che il succitato parere dell' Autorità di Vigilanza sulle Attività Minerarie prevede che, prima dell'emanazione del provvedimento conclusivo le Società ottemperino alla prescrizione n.1 di cui al verbale allegato alla Delibera di Valutazione di Impatto Ambientale n.570/2012, ovvero elaborino un dettagliato computo metrico estimativo relativo alle opere di recupero ambientale, sulla base del quale prestare idonea garanzia fideiussoria;

Visto il Computo metrico estimativo relativo alle opere di recupero ambientale presentato dalle Società Minerali Industriali S.p.A. e SALES S.p.A. in data 12.12.2012 prot. 334632 (agli atti del settore scrivente), e valutato congruo l'importo complessivo proposto, come da nota del Settore Autorità di Vigilanza sulle Attività Minerarie prot. 342687/L.060.010.020 del 20/12/2012;

Stabilito che sarà possibile prevedere un tempo di validità della polizza inferiore alla durata totale del rinnovo della concessione, fatto salvo che il mancato rinnovo della polizza entro 6 mesi precedenti alla sua scadenza, costituirà causa di decadenza dal titolo minerario e che il valore della polizza stessa dovrà essere commisurato all'intero importo da garantire secondo quanto previsto dall'articolo 33 della l.r. 78/1998, e potrà essere eventualmente ridotto al momento dell'atto del rinnovo, proporzionalmente allo stato di avanzamento delle opere e degli interventi di risistemazione dell'area, sulla base di apposito parere di competenza dell'Autorità di Vigilanza sulle Attività Minerarie.

Preso atto che in data 29/5/2013 prot. 142750/L.60.20.20 è pervenuta da parte della Soc. SALES S.p.A. apposita garanzia fidejussoria per un ammontare complessivo di Euro139.924,00 e per una durata di anni 5 dalla data di emissione;

Dato atto che il presente provvedimento è soggetto agli obblighi di pubblicità di cui al D. Lgs. 33/2013

DECRETA

1. Alla SALES S.p.A., con sede legale in Via Nizza 11, 00198 Roma, C.F. /P.IVA 01005681000 è accordato il rinnovo della concessione mineraria denominata "Montorsi", su un'area di Ha 7,89.8 nel territorio di Campiglia Marittima (LI) per la durata di anni 16 (sedici) a decorrere dal 1 luglio 2012.
2. La Società titolare del permesso è tenuta a:
 - attenersi scrupolosamente al programma dei lavori autorizzato con il presente atto e nel rispetto delle prescrizioni e raccomandazioni contenute nella DGRT n.570 del 2/7/2012 di pronuncia di compatibilità ambientale, che si intendono qui interamente trascritte;
 - attenersi a tutte le disposizioni di legge nonché alle prescrizioni e limitazioni che venissero comunque impartite dall'Autorità Mineraria, ai fini della regolare esecuzione delle attività di coltivazione
 - fornire ai funzionari dell'Autorità Mineraria i mezzi necessari per visitare i luoghi di svolgimento delle operazioni di ricerca e a comunicare i dati statistici e le indicazioni che venissero richieste;
 - a corrispondere alla Regione Toscana il canone annuo anticipato previsto dalle normative vigenti, che sarà annualmente accertato con specifico atto, nonché l'imposta Regionale dovuta;
 - rinnovare la polizza fideiussoria, come descritto in narrativa del presente atto, entro 6 mesi precedenti alla sua scadenza (30/5/2018): l'Autorità di Vigilanza sulle Attività Minerarie è incaricata di verificare tale ottemperanza
3. Di accertare con successivo atto il canone minerario annuo per l'annualità 2013/2014;
4. Di notificare il presente decreto, a cura del Settore Energia, tutela della qualità dell'aria e dall'inquinamento elettromagnetico e acustico, alla Società SALES S.p.A. mediante lettera da inoltrare a mezzo Posta Elettronica Certificata;
5. Di partecipare il presente decreto al Settore Autorità di Vigilanza sulle Attività Minerarie, alla Provincia di Livorno ed al Comune di Campiglia Marittima.

Il rinnovo della concessione è conferito senza pregiudizio dei diritti di terzi.

Il presente atto, soggetto a pubblicazione ai sensi dell'articolo 18, comma 2, lett. a) della L.R. 23/2007, in quanto conclusivo del procedimento amministrativo regionale, è pubblicato integralmente sulla banca dati degli atti amministrativi della Giunta regionale.

Il Dirigente
Aldo Ianniello

Validità sconosciuta

Firmato digitalmente da IANNIELLO ALDO
Data: 03/07/2013 14:47:37 CEST
Motivo: firma del dirigente competente



Validità sconosciuta

Firmato digitalmente da TESI LEONARDO
Data: 04/07/2013 14:20:16 CEST
Motivo: firma con annotazione della struttura di certificazione



In conformità al Regolamento UE n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 che fissa condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione, Apave Italia Cpm Srl, organismo notificato presso la Commissione Europea con numero 0398, emette il seguente

CERTIFICATO C€
di conformità del controllo di produzione di fabbrica
0398/CPR/AG/15.006

C€ 0398

Produttore / Sede

SALES - S.P.A.
VIA NIZZA 11, 00198, ROMA (RM)

Impianto

Cava di Montorsi, Botro ai Marmi, 57021, Campiglia Marittima, LI
– All. A

Prodotto

Aggregati

Destinazione d'uso

Aggregati per opere di protezione (armourstone)
Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per
l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade

Il presente certificato attesta che i prodotti sopra elencati sono sottoposti dal fabbricante al controllo di produzione di fabbrica (FPC), alle prove iniziali di tipo (ITT) ed alle ulteriori prove su campioni prelevati in fabbrica in conformità ad un prescritto programma di prove e che l'Organismo Notificato APAVE ITALIA CPM S.r.l. ha effettuato l'ispezione iniziale degli stabilimenti ed il controllo di produzione di fabbrica ed esegue la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del controllo della produzione di fabbrica, e che tutte le disposizioni concernenti la valutazione e verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA delle norme

EN 13383-1:2002/AC:2004; EN 13242:2002/A1:2007

sotto il sistema 2+ sono state applicate.

Il presente certificato è stato emesso la prima volta il **17/06/2016** e ha validità sino a che le condizioni definite nella norma armonizzata, del prodotto da costruzione, di fabbricazione nello stabilimento o i metodi di valutazione e verifica della costanza della produzione saranno modificati in modo significativo, a meno che non sia sospeso o ritirato dall'Organismo Notificato. E' possibile verificare lo stato di validità del certificato all'indirizzo: <https://geco.apave.online/>.

Bienno, li **23/09/2024**

Revisione 3



Dott. Geo1. Sirio Frugoni
Direttore Tecnico

Certificato di Controllo di Produzione di Fabbrica

0398/CPR/AG/15.006

Rev 3 - 23/09/2024

ALLEGATO A - Cava di Montorsi:

PRODUTTORE: **SALES - S.P.A.** – VIA NIZZA 11 – 00198 – ROMA (RM)Aggregati prodotti nell'impianto di: Botro ai Marmi – 57021 – **Campiglia Marittima (LI)**

nelle seguenti classi:

DENOMINAZIONE	d/D	VALORE	NORMA
Aggr. frazione unica 0-32	0/31,5	G _{A85} - G _{T_A25}	EN 13242:2002/A1:2007
Aggr. grosso 10-80	10/80	G _{C80/20}	EN 13242:2002/A1:2007
Aggr. grosso 20-180	20/180	G _{A75} - G _{T_ANR}	EN 13242:2002/A1:2007
Tout Venant	0/300	G _{A75} - G _{T_ANR}	EN 13242:2002/A1:2007
Wide Grade	0/500	G _{A75} - G _{T_ANR}	EN 13242:2002/A1:2007
Aggr. grosso 20-180	20/180	CP _{20/180}	EN 13383-1:2002/AC:2004
Massi 2/500 kg	-	LMA _{2/500}	EN 13383-1:2002/AC:2004
Massi 200/500 kg	-	LMA _{200/500}	EN 13383-1:2002/AC:2004
Massi 3000/7000 kg	-	HMA _{3000/7000}	EN 13383-1:2002/AC:2004
Massi 5/1000 kg	-	HMB _{5/1000}	EN 13383-1:2002/AC:2004
Massi 5/50 kg	-	LMA _{5/50}	EN 13383-1:2002/AC:2004
Massi 50/1000 kg	-	HMB _{50/1000}	EN 13383-1:2002/AC:2004
Massi 500/1000 kg	-	HMA _{500/1000}	EN 13383-1:2002/AC:2004
Massi 7000/10000 kg	-	HMA _{7000/10000}	EN 13383-1:2002/AC:2004
Massi da scogliera I° cat.	-	HMA _{300/1000}	EN 13383-1:2002/AC:2004
Massi da scogliera II° cat.	-	HMA _{1000/3000}	EN 13383-1:2002/AC:2004
Massi da scogliera III° cat.	-	HMA _{3000/6000}	EN 13383-1:2002/AC:2004
Tout Venant	-	CP _{0/300}	EN 13383-1:2002/AC:2004
Wide Grade	-	LMB _{0/300}	EN 13383-1:2002/AC:2004

 Dott. Geol. Sirio Frugoni
 Direttore Tecnico