



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ADRIATICA ASFALTI S.r.l.

Via Lunga, sn – 61025 MONTELABBATE (PU) - ITALIA

Sito di Produzione:

Via Lunga, sn – 61025 MONTELABBATE (PU) - ITALIA

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che la percentuale di materiale riciclato/sottoprodotto presente nei prodotti/famiglie:

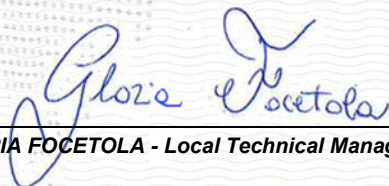
Conglomerati bituminosi prodotti a caldo e a freddo con l'impiego di fresato e aggregati artificiali.

(dettagli in allegato al presente certificato)

è stata determinata in conformità al Disciplinare:

DISCIPLINARE TECNICO REMADE® Vers 2.0_2023

Data della certificazione originale:	25/11/2022
Data di scadenza del precedente ciclo di certificazione:	24/11/2025
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo	18/11/2025
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	20/11/2025
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	24/11/2028
Data di inizio e conclusione sospensione:	N.A.
N° Certificato – Revisione : 1288/001 rev.3	Del : 20/11/2025



GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager

Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347- 20126 Milano, Italia
CERIND-F-006_REMADE Rev.08 del 02/04/2025

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili del disciplinare possono essere ottenuti consultando l'organizzazione. Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it



00031



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° 1288/001

ADRIATICA ASFALTI S.r.l.

Via Lunga, sn – 61025 MONTELABBATE (PU) – ITALIA

Sito di Produzione:

Via Lunga, sn – 61025 MONTELABBATE (PU) – ITALIA

FAMIGLIA DI PRODOTTO	NOME COMMERCIALE PRODOTTI (descrizione)	CONTENUTO TOTALE MATERIALE RICICLATO (%)	CONTENUTO TOTALE SOTTOPIRODOTTO (%) Si (da sottoprodotto interno) Se (da sottoprodotto esterno)	CLASSE	CONTENUTO RICICLATO/ SOTTOPIRODOTTO DI OGNI COMPONENTE R (da rifiuto) Si (da sottoprodotto interno) Se (da sottoprodotto esterno)
Conglomerati bituminosi a caldo	BASE 0/25 + fresato + MATRIX	35,9% di cui 29,1% di Granulato di Conglomerato Bituminoso e 6,8% di Sand Matrix	Se: 0% Si: 0%	B	Granulato di Conglomerato Bituminoso: 100 % (R) Sand Matrix 0-4: 100% (R)
	BINDER 0/16 + fresato + MATRIX	25,9% di cui 19,2% di Granulato di Conglomerato Bituminoso e 6,7% di Sand Matrix	Se: 0% Si: 0%	C	Granulato di Conglomerato Bituminoso: 100 % (R) Sand Matrix 0-4: 100% (R)
	BINDER 0/12 chiuso + fresato + MATRIX	20,9% di cui 13,6% di Granulato di Conglomerato Bituminoso e 7,3% di Sand Matrix	Se: 0% Si: 0%	C	Granulato di Conglomerato Bituminoso: 100 % (R) Sand Matrix 0-4: 100% (R)
	USURA 0/12 + MATRIX	16% di cui 16% di Sand Matrix	Se: 0% Si: 0%	C	Sand Matrix 0-4: 100% (R)
	USURA 0/8 + MATRIX	16% di cui 16% di Sand Matrix	Se: 0% Si: 0%	C	Sand Matrix 0-4: 100% (R)
	BINDER 0/16 GREEN	38,4% di cui 28,8% di Granulato di Conglomerato Bituminoso e 9,6% di Sand Matrix	Se: 0% Si: 0%	B	Granulato di Conglomerato Bituminoso: 100 % (R) Sand Matrix 0-4: 100% (R)
	BINDER 0/16 GREEN + PlastiQù	38,5% di cui 28,6% di Granulato di Conglomerato Bituminoso e 9,5% di Sand Matrix e 0,4% di PlastiQù	Se: 0% Si: 0%	B	Granulato di Conglomerato Bituminoso: 100 % (R) Sand Matrix 0-4: 100% (R) PlastiQù: 100% (R)
	BINDER 0/16 GREEN + PlastiQù Variante	38,7% di cui 28,8% di Granulato di Conglomerato Bituminoso e 9,6% di Sand Matrix e 0,38% di PlastiQù	Se: 0% Si: 0%	B	Granulato di Conglomerato Bituminoso: 100 % (R) Sand Matrix 0-4: 100% (R) PlastiQù: 100% (R)
	BINDER CHIUSO con Asphalt Rubber 0/8 PFU	15% di cui 14,2% di Granulato di Conglomerato Bituminoso e 0,8% di PFU	Se: 0% Si: 0%	C	Granulato di Conglomerato Bituminoso: 100 % (R) Polverino di gomma (PFU): 100% (R)
	BASE 0/20 CAM + WMA	37,4% di cui 30,3% di Granulato di Conglomerato Bituminoso e 7,1% di Sand Matrix	Se: 0% Si: 0%	B	Granulato di Conglomerato Bituminoso: 100 % (R) Sand Matrix 0-4: 100% (R)
	BINDER 0/16 CAM + WMA	31,1% di cui 24% di Granulato di Conglomerato Bituminoso e 7,1% di Sand Matrix	Se: 0% Si: 0%	C	Granulato di Conglomerato Bituminoso: 100 % (R) Sand Matrix 0-4: 100% (R)
	USURA 0/8 CAM + WMA	17,5% di cui 10% di Granulato di Conglomerato Bituminoso e 7,5% di Sand Matrix	Se: 0% Si: 0%	C	Granulato di Conglomerato Bituminoso: 100 % (R) Sand Matrix 0-4: 100% (R)
	USURA 0/12 CAM + WMA	17,5% di cui 10% di Granulato di Conglomerato Bituminoso e 7,5% di Sand Matrix	Se: 0% Si: 0%	C	Granulato di Conglomerato Bituminoso: 100 % (R) Sand Matrix 0-4: 100% (R)

N° Certificato – Revisione : 1288/001 rev.3

Del : 20/11/2025

Gloria Focetola
GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager

Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347- 20126 Milano, Italia
CERIND-F-006_REMADE Rev.08 del 02/04/2025

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili del disciplinare possono essere ottenuti consultando l'organizzazione. Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it



00031



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Allegato al Certificato di Conformità N° 1288/001

ADRIATICA ASFALTI S.r.l.

Via Lunga, sn – 61025 MONTELABBATE (PU) – ITALIA

Sito di Produzione:

Via Lunga, sn – 61025 MONTELABBATE (PU) – ITALIA

FAMIGLIA DI PRODOTTO	NOME COMMERCIALE PRODOTTI (descrizione)	CONTENUTO <u>TOTALE</u> MATERIALE RICICLATO (%)	CONTENUTO <u>TOTALE</u> SOTTOPRODOTTO TTO (%) Si (da sottoprodotto interno) Se (da sottoprodotto esterno)	CLASSE	CONTENUTO RICICLATO/ SOTTOPRODOTTO DI OGNI COMPONENTE R (da rifiuto) Si (da sottoprodotto interno) Se (da sottoprodotto esterno)
Conglomerati bituminosi a caldo	USURA 0/8 CAM	16,1% di cui 9,5% di Granulato di Conglomerato Bituminoso e 6,6% di Sand Matrix	Se: 0% Si: 0%	C	Granulato di Conglomerato Bituminoso: 100 % (R) Sand Matrix 0-4: 100% (R)
	USURA 0/12 CAM	16,1% di cui 9,5% di Granulato di Conglomerato Bituminoso e 6,6% di Sand Matrix	Se: 0% Si: 0%	C	Fresato d'asfalto: 100 % (R) Sand Matrix 0-4: 100% (R)
Conglomerati bituminosi a freddo	Conglomerato a freddo tradizionale	30,2% di cui 30,2% di Sand Matrix	Se: 0% Si: 0%	B	Sand Matrix Grains: 100 % (R)
	Conglomerato a freddo tradizionale CAM	51% di cui 51% di Granulato di Conglomerato Bituminoso	Se: 0% Si: 0%	B	Granulato di Conglomerato Bituminoso: 100 % (R)
	Conglomerato a freddo Prestazionale	60% di cui 47,8% di Granulato di Conglomerato Bituminoso e 12,2% di Sand Matrix	Se: 0% Si: 0%	B	Granulato di Conglomerato Bituminoso: 100 % (R) Sand Matrix 0-4: 100% (R)
	Conglomerato a freddo Prestazionale Plus	96,3% di cui 61,3% di Granulato di Conglomerato Bituminoso e 35% di Sand Matrix	Se: 0% Si: 0%	A+	Granulato di Conglomerato Bituminoso: 100 % (R) Sand Matrix 0-4: 100% (R)
	Conglomerato a freddo tradizionale CAM 2025	30% di cui 20% di Granulato di Conglomerato Bituminoso e 10% di Sand Matrix	Se: 0% Si: 0%	B	Bituminoso: 100 % (R) Sand Matrix 0-4: 100% (R)
	Conglomerato a freddo prestazionale CAM 2025	30% di cui 20% di Granulato di Conglomerato Bituminoso e 10% di Sand Matrix	Se: 0% Si: 0%	B	Granulato di Conglomerato Bituminoso: 100 % (R) Sand Matrix 0-4: 100% (R)

N° Certificato – Revisione : 1288/001 rev.3

Del : 20/11/2025

Gloria Focetola

GLORIA FOCETOLA - Local Technical Manager

Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347- 20126 Milano, Italia

CERIND-F-006_REMADE Rev.08 del 02/04/2025

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili del disciplinare possono essere ottenuti consultando l'organizzazione. Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it



00031