



CERTIFICATO N°

MitS-00001

In conformità alla specifica tecnica "MAKE IT Sustainable" si certifica che
In compliance with the technical specification "MAKE IT Sustainable" we hereby certify that

IMPRESA BACCHI S.r.l.

Via Trieste, 6 – 20097 S. Donato Milanese MI

unità operativa
operational unit

Via Don G. Dossetti, 19 – 20080 Carpiano MI

Progetta, realizza e gestisce
Designs, carries out and manages

**mediante processi e infrastrutture coerenti ai principi di sostenibilità
e di standard e modelli riconosciuti a livello internazionale***

*by processes and infrastructures that are consistent with sustainability and
standard principles, as well as with internationally recognized models**

i seguenti prodotti
the products listed below

**Coverlite® - (trattamento fotocatalitico antismog), Coverfull® - (pavimentazioni ad alta resistenza:
antipunch, fuelproof, fireproof); Coverspy® - sistema intelligente per il monitoraggio delle pavimentazioni
stradali; Coverblack® - conglomerati bituminosi sostenibili (a bassa temperatura, tiepidi e freddi;
rigenerati; schiumati in sito e in impianto; drenanti; fonoassorbenti); misti cementati in sito;**

*Coverlite® - (antipollution photocatalytic treatment); Coverfull® - (heavy-duty paving antipunch,
fuelproof, fireproof); Coverspy® - intelligent system for monitoring of road paving; Coverblack® -
sustainable asphalt concrete (asphalt produced at low temperature, lukewarm, cold temperature;
regenerated asphalt; in the plant and on site foamed asphalt; draining asphalt; sound-absorbing
asphalt); on site mixed cemented;*

Questo certificato rimane valido fino alla scadenza o fino a quando non siano significativamente modificate le condizioni stabilite
nelle specifiche tecniche richiamate o siano variati significativamente i processi e/o le infrastrutture dell'organizzazione
(vedere allegati per requisiti specifici).

*This certificate remains valid until expiry or unless the conditions established in the quoted technical specifications are significantly
modified or the processes and/or the infrastructures of the company are changed (see annex for specific requirements).*

PRIMA EMISSIONE
First issue
25/07/2013

EMISSIONE CORRENTE
Current issue
27/07/2016

SCADENZA
Expiry
27/07/2019

IL DIRETTORE GENERALE
ING. LORENZO ORSENIKO

*En Iso 26000, En Iso 9004, En Iso 14004, En Iso 14004 (LCA) – per quanto applicabili / as applicable

Allegato al Certificato MitS-00001 Annex to the certificate MitS-00001

Requisiti Core : strategie per la sostenibilità

Le strategie sono definite tenendo conto dei tre ambiti della sostenibilità economico, sociale e ambientale.

In pratica l'Organizzazione per lo specifico cantiere ha identificato una strategia chiara e riscontrabile, coerente ai tre aspetti della sostenibilità economico, sociale e ambientale, che prende in esame:

- o *gli impatti ambientali incluso il consumo di risorse e il risparmio energetico;*
- o *le pratiche e le condizioni di lavoro;*
- o *gli impatti sulle comunità locali e il loro sviluppo (fornitori e lavoratori locali);*
- o *gli impatti sulla salute e sulla sicurezza di clienti e consumatori nonché la loro corretta informazione;*
- o *gli eventuali rischi derivanti dall'interazione con le istituzioni sociali;*

Attività a favore della sviluppo della cultura della sostenibilità e della tutela della collettività

Per lo specifico oggetto, riportato nel certificato, l'organizzazione ha dimostrato di:

- o *gestire un piano di azione con lo scopo di migliorare le proprie prestazioni ambientali e mitigare gli impatti più significativi relativamente alle aree sotto riportate:*

| Aree | Rif. Global Reporting Initiative (GRI) |
|--|--|
| Materie prime utilizzate per peso o volume | EN1 |
| Percentuale dei materiali utilizzati che deriva da materiale riciclato | EN2 |
| Consumo diretto e indiretto di energia suddiviso per fonte energetica primaria | EN3, EN4 |
| Emissioni in atmosfera significative | EN20 |
| Rumore | EN29 |
| Acqua totale scaricata | EN21/EN10 |
| Scarti | |
| Numero totale e volume di sversamenti significativi | EN23 |
| Valore monetario delle multe significative e numero delle sanzioni non monetarie per mancato rispetto di regolamenti e leggi in materia ambientale | EN28 |
| Trasporto | EN29 |
| Prelievo totale di acqua per fonte | EN8 |
| Imballaggio | EN27 |
| Approvvigionamento | EC6 |
| Rifiuti | EN22 |

Il certificato Make It Sustainable per il prodotto Coverlite®, ha acquisito il livello Plus, in virtù della convalida dell'asserzione ambientale autodichiarata sulle caratteristiche foto-catalitiche.



MAKE IT SUSTAINABLE

Certificato di Sostenibilità di Processo
Certificate of Process Sustainability

CERTIFICATO N°

MitS-00002

In conformità alla specifica tecnica "MAKE IT Sustainable" si certifica che
In compliance with the technical specification "MAKE IT Sustainable" we hereby certify that

IMPRESA BACCHI S.r.l.
Via Trieste, 6 – 20097 S. Donato Milanese MI

unità operativa
operational unit
Via Don G. Dossetti, 19 – 20080 Carpiano MI

progetta, realizza e gestisce
designs, carries out and manages

**mediante processi e infrastrutture coerenti ai principi di sostenibilità
e di standard e modelli riconosciuti a livello internazionale***
*by processes and infrastructures that are consistent with sustainability and standard
principles, as well as with internationally recognized models*

l'attività di riqualifica sulla pista 17L-35R
requalification of airport runway 17L-35R

nel cantiere di
in the construction site of
Milano Malpensa Airport

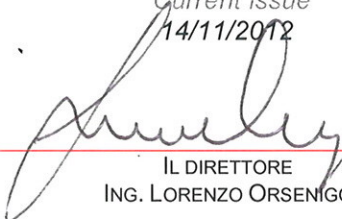
*En Iso 26000, En Iso 9004, En Iso 14004, Leed®, ITACA, GRI – per quanto applicabili / as applicable

Questo certificato rimane valido fino a quando non siano significativamente modificate le condizioni stabilite nelle specificazioni tecniche richiamate o siano variati significativamente i processi e/o le infrastrutture dell'organizzazione.
This certificate remains valid unless the conditions established in the quoted technical specifications are significantly modified or the processes and/or the infrastructures of the company are changed.

PRIMA EMISSIONE
First issue
14/11/2012

EMISSIONE CORRENTE
Current issue
14/11/2012

SCADENZA
Expiry
14/11/2013



IL DIRETTORE
ING. LORENZO ORSENIKO



MAKE IT SUSTAINABLE

Certificato di Sostenibilità di Processo

Certificate of Process Sustainability

CERTIFICATO N°

MitS-00003

In conformità alla specifica tecnica "MAKE IT Sustainable" si certifica che
In compliance with the technical specification "MAKE IT Sustainable" we hereby certify that

IMPRESA BACCHI S.r.l.

Via Trieste, 6 – 20097 S. Donato Milanese MI

unità operativa

operational unit

Via Don G. Dossetti, 19 – 20080 Carpiano MI

progetta, realizza e gestisce

designs, carries out and manages

**mediante processi e infrastrutture coerenti ai principi di sostenibilità
e di standard e modelli riconosciuti a livello internazionale***

*by processes and infrastructures that are consistent with sustainability and standard
principles, as well as with internationally recognized models*

**le attività di realizzazione di scavi, movimento terra, pavimentazioni e fognature
relative a opere della Cargo City**

digging, earthworks, paving and sewers relating to Cargo City works

nel cantiere di

in the construction site of

Milano Malpensa Airport

*En Iso 26000, En Iso 9004, En Iso 14004, Leed®, ITACA, GRI – per quanto applicabili / as applicable

Questo certificato rimane valido fino a quando non siano significativamente modificate le condizioni stabilite nelle specifiche tecniche richiamate o siano variati significativamente i processi e/o le infrastrutture dell'organizzazione.

This certificate remains valid unless the conditions established in the quoted technical specifications are significantly modified or the processes and/or the infrastructures of the company are changed.

PRIMA EMISSIONE

First issue

14/11/2012

EMISSIONE CORRENTE

Current issue

14/11/2012

SCADENZA

Expiry

14/11/2013

IL DIRETTORE
ING. LORENZO ORSENIKO