



## Spazi e strumenti STEM per PNSD



Con l'introduzione del PNSD, il Miur offre alla scuola strumenti, metodologie e proposte nuove che, negli ultimi anni, hanno cambiato il modo di fare scuola di tanti docenti.

Le azioni messe in campo dal Ministero parlano di competenze digitali, di BYOD, di coding e pensiero computazionale.

Tante scuole hanno inserito nelle proprie attività didattiche percorsi in cui è presente la robotica educativa perché è motivante, innovativa e coinvolgente. Se ben inserita e adattata a percorsi e progetti trasversali e interdisciplinari, diventa un grande strumento di apprendimento e di inclusione.



## LEGO® Education



Imparare con le proprie mani... ovunque!



Infanzia

Primaria

Secondaria

e oltre...

### Ad ogni età il suo mattoncino:

#### LEGO DUPLO

Ideali per la scuola d'infanzia, più grandi e di facile incastro. Fin dai 18 mesi.

#### MATTONCINO LEGO

Il classico e iconico mattoncino, permette di costruire strutture robuste e stabili, ma richiede abilità manuali che in genere non si sviluppano prima dei 4 o 5 anni.

#### LEGO TECHNIC

Perfetti per costruire strutture mobili (come macchine o veicoli) e articolate. Permettono di capire concetti legati ad ingranaggi, attrito, equilibrio. In genere non sono adatti prima degli 8/9 anni.



Codice Mepa: lego324270  
LEGO Education SPIKE Prime

**Euro € 359,00**

Il set di robotica educativa più nuovo e stupefacente di LEGO Education.

Codice Mepa: lego325789  
LEGO Education SPIKE Prime - Set di espansione

**Euro € 109,00**

Ideale per le competizioni di robotica educativa. Necessita del Set base (lego324270) per funzionare.



Codice Mepa: lego326621  
LEGO Education SPIKE Prime - Starter plus

**Euro € 465,00**

Set Starter Plus composto da 1 LEGO Education SPIKE Prime (lego324270) e 1 set di espansione (lego325789)

Codice Mepa: lego327421  
LEGO Education SPIKE Prime - Set base per 8 studenti

**Euro € 1325,00**

Set per 8 studenti composto da 4 LEGO Education SPIKE Prime (lego324270).



Codice Mepa: lego327986  
LEGO Education SPIKE Prime - Set plus per 8 studenti

**Euro € 1540,00**

Set Plus per 8 studenti composto da 4 LEGO Education SPIKE Prime (lego324270) e 2 set di espansione (lego325789).



Codice Mepa: lego326618 **Euro € 2120,00**  
LEGO Education SPIKE Prime - Set base per 12 studenti

Set per 12 studenti composto da 6 LEGO Education SPIKE Prime (lego324270)

Codice Mepa: lego326620 **Euro € 2390,00**  
LEGO Education SPIKE Prime - Set plus per 12 studenti

LEGO Education SPIKE Prime Set Plus per 12 studenti è composto da 6 LEGO Education SPIKE Prime (lego324270), 3 set di espansione (lego325789)



Codice Mepa: lego326619 **Euro € 4690,00**  
LEGO Education SPIKE Prime - Set plus per 24 studenti

LEGO Education SPIKE Prime - Set Plus per 24 studenti composto da 12 LEGO Education SPIKE Prime (lego324270), 6 set di espansione (lego325789)

## Accessori

Lego326018 Pezzi di ricambio - LEGO Education SPIKE Prime	<b>€ 5,90</b>
Lego326015 Sensore di forza - LEGO Education SPIKE Prime	<b>€ 22,00</b>
Lego326014 Sensore di colore - LEGO Education SPIKE Prime	<b>€ 25,00</b>
Lego326013 Sensore di distanza - LEGO Education SPIKE Prime	<b>€ 39,90</b>
Lego326012 Motore angolare medio - LEGO Education SPIKE Prime	<b>€ 48,00</b>
Lego326011 Motore angolare grande - LEGO Education SPIKE Prime	<b>€ 65,00</b>



Codice Mepa: mb328508

**Euro € 80,00**

mBot-S è un aggiornamento del classico robot mBot che oltre a tutte le caratteristiche di quest'ultimo è dotato di una matrice LED posizionabile a proprio piacimento e programmabile

Codice Mepa: mb320593

**Euro € 790,00**

Makeblock - mBot-S Explorer Kit - Class Pack

Kit per la classe composto da 12 mBot-S Explorer Kit con matrice LED personalizzabile e chiavetta Bluetooth dongle inclusa. mBot è un robot a basso costo, facile da montare, ideale per avvicinarsi a coding, robotica, elettronica e discipline STEM.



### Ozobot: robot educativo

Ozobot è un robot in grado di muoversi e reagire su superfici fisiche e digitali, seguendo percorsi colorati. Grande appena 2,5 cm o poco più nella versione Evo, questo piccolo robot sa riconoscere oltre 1000 istruzioni ed è programmabile sia in digitale con l'app dedicata, sia attraverso l'uso di pennarelli colorati.



Codice Mepa: rob327635

**Euro € 60,00**

Ozobot Bit - Crystal White con cavetto USB

Con Ozobot informatica e coding diventano un gioco avventuroso, che fa ridere, emoziona, porta ad inventare delle storie.

Codice Mepa: rob325414

**Euro € 120,00**

Ozobot Evo - Starter Pack (Crystal White)

La versione di Ozobot Evo ideale per l'uso a casa, per scuola DAD e DDI.



## SPECIALE STEM E ROBOTICA

La Robotica con i tuoi alunni le STEM (Scienza, Tecnologia, Ingegneria e Matematica) già dal primo ciclo di istruzione attraverso la robotica educativa ed il coding. Incentiva il pensiero computazionale e insegna un nuovo modo di imparare basato sul metodo sperimentale, Robotica educativa e Coding sviluppano la creatività dello studente, la sua capacità di comunicazione e di lavorare in gruppo.

Lo studio di robotica educativa e coding favorisce negli studenti un atteggiamento di interesse e di apertura anche verso le classiche materie di base come la matematica e la fisica. Si tratta quindi di indirizzare i ragazzi ad un nuovo metodo di studio basato sui concetti di problem solving e sul learn by doing.

### Eolo Maestro di Coding – Robot umanoide



Eolo Maestro di Coding: l'offerta include il robot didattico umanoide e un tutoring 1:1 per il docente. Il programma didattico è cucito su misura del docente della scuola primaria o secondaria (I o II grado).

#### Caratteristiche tecniche del robot EOLO Umanoide:

- Dimensioni 346x224x118 mm
- Peso 1,8kg
- Struttura in alluminio e scocca in ABS
- Micro controllore basato su Raspberry Pi
- 19 Servomotori tra cui 16 per i movimenti del corpo, uno per la testa e due per le mani

prensili

- Coppia dei servo 13.kg/cm
- 4 sensori integrati : geomagnetico , distanza ostacoli,giroscopio 6 assi, telecamera con riconoscimento volti e colori
- 8 sensori esterni: rilevamento fuoco, gas, collisione, sfioramento o touch, umidità, luce, temperatura, rilevamento presenza umana.
- 2 dispositivi di output: Ventola, LED lampeggiati
- 1 porta input output , 2 porte input.
- Batteria 8,4V 2200mAH

- Radiocomando con display LCD.
- Memoria interna 1GB
- 1 servomotore di ricambio incluso.

### Modalità di programmazione:

Livello 1- età [6-10] Programmazione tangibile senza l'utilizzo di codice o linguaggio visuale. Le varie Azioni vengono registrate dal software posizionando manualmente le articolazioni del robot. Ciascuna azione può essere poi richiamata dal radiocomando. In questo modo anche chi è alle prime armi può facilmente creare spettacolari coreografie su basi musicali.

Livello 2- età [8-14] Google Blockly, linguaggio visuale a blocchi

Livello 3- età [14+] C++ per esperti.

### Tutoring Maestro di Coding:

Il tutoring consiste in 6 sessioni 1:1 online da 45 minuti. Tenute per addestrare il docente all'utilizzo del prodotto in classe.

- Introduzione alla robotica educativa ed al coding.
- Programmazione movimenti base (saluto, attenti militare, camminata lenta e veloce) in modalità manuale con linguaggio di programmazione a blocchi ed in codice.
- Generazione di una coreografia su base musicale di 3min.
- Un esempio di utilizzo per ciascun sensore.

Descrizione	Codice Mepa	Prezzo
Eolo maestro di Coding 1 Robot 1xRobot Eolo Umanoide 6 sessioni di Tutoring da 45 minuti online	BG-ROC-012	€ 2949,00
Eolo maestro di Coding 2 Robot 2xRobot Eolo Umanoide 6 sessioni di Tutoring da 45 minuti online	BG-ROC-013	€ 5400,00
Eolo maestro di Coding 3 Robot 3xRobot Eolo Umanoide 6 sessioni di Tutoring da 45 minuti online	BG-ROC-014	€ 7800,00
Eolo maestro di Coding 4 Robot 4xRobot Eolo Umanoide 6 sessioni di Tutoring da 45 minuti online	BG-ROC-015	€ 9850,00

# Bgtech

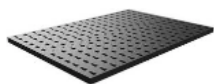
## Soluzioni Innovative srl

### STEM SCUOLA

fischertechnik education Grundplatte 500 MINT Kits Accessorio Piastra base 500



Articolo n°: 1650805 - 62 Codice produttore: 32985 EAN: 4006209329856



Codice Mepa: BG-32985 Euro 7,49

fischertechnik education Sortierbox 500 MINT Kits Accessorio Scatola assortimento 500



Articolo n°: 1650804 - 62 Codice produttore: 94828 EAN: 4006209948286



Codice Mepa: BG-94828 Euro 10,49

fischertechnik education Accu Pack MINT Kits Modulo batteria Pacco batterie



Articolo n°: 1650803 - 62 Codice produttore: 35537 EAN: 4006209355374



Codice Mepa: BG-35537 Euro 35,49

Primo Toys MINT Robotics Kit espansione Cubetto MINT Coding blocco 'Richtungen'



Articolo n°: 1947439 - 62 Codice produttore: PRIMO005A-DE EAN: 0635292412813



Codice Mepa: BG-1947439 Euro 35,49

Primo Toys MINT Robotics Kit espansione Cubetto MINT Coding kit avventure 'Der blaue Ozean'



Articolo n°: 1947444 - 62 Codice produttore: PRIMO009A-DE EAN: 0659436134959



Codice Mepa: BG-1947444 Euro 50,00

**Bgtech Soluzioni Innovative Srl**

Via del Gonfalone 3 - 20123 Milano

Partita Iva 10221740961 Cap. Soc. 10.000,00 i.v. [www.bgtech.it](http://www.bgtech.it) E-mail: [info@bgtech.it](mailto:info@bgtech.it) Tel. 02.39198550



# Bgtech

## Soluzioni Innovative srl

### MatataLab MINT Freunde Matata Lab Kit espansione 1 studente



Articolo n°: 2195173 - 62 Codice produttore: 178226 EAN: 6971573330099



Codice Mepa: BG-2195173 Euro 50,00

### MatataLab MINT 3D Karte Matata Lab Kit espansione 1 studente



Articolo n°: 2195172 - 62 Codice produttore: 178225 EAN: 6971573330143



Codice Mepa: BG-2195172 Euro 70,00

### MatataLab MATATALAB Matata Lab Kit espansione Espansione musica MINT



Articolo n°: 1763658 - 62 Codice produttore: 900001-2195 EAN: 6971573330020



Codice Mepa: BG-1763658 Euro 89,00

### MatataLab MINT Sensorik Matata Lab Kit espansione 1 studente



Articolo n°: 2195170 - 62 Codice produttore: 178223 EAN: 6971573330129



Codice Mepa: BG-2195170 Euro 99,00

### fischertechnik education STEM Gear Tech MINT Kits Kit da costruire STEM Gear Tech 2-4 studenti



Articolo n°: 2355497 - 62 Codice produttore: 559886 EAN: 4048962424676



Codice Mepa: BG-2355497 Euro 129,00

### Weemake mini (Education Version) Giocattolo educativo Robotica



Articolo n°: 2147819 - 62 Codice produttore: 2147819 EAN: 4053199983070



Codice Mepa: BG-2147819 Euro 149,00

**Bgtech Soluzioni Innovative Srl**

Via del Gonfalone 3 - 20123 Milano

Partita Iva 10221740961 Cap. Soc. 10.000,00 i.v. [www.bgtech.it](http://www.bgtech.it) E-mail: [info@bgtech.it](mailto:info@bgtech.it) Tel. 02.39198550

# Bgtech

## Soluzioni Innovative srl

fischertechnik education MINT Robotics Kit espansione Starter kit per micro:bit



Articolo n°: 1933851 - 62 Codice produttore: 548884 EAN: 4048962350944



Codice Mepa: BG-1933851 Euro 159,00

fischertechnik education STEM Pneumatics MINT Kits Kit da costruire STEM Pneumatica 2-4 studenti



Articolo n°: 2355498 - 62 Codice produttore: 559878 EAN: 4048962424591



Codice Mepa: BG-2355498 Euro 189,00

fischertechnik education STEM Electronics MINT Kits Kit da costruire 2-4 studenti



Articolo n°: 2355499 - 62 Codice produttore: 559884 EAN: 4048962424652

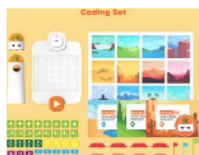


Codice Mepa: BG-2355499 Euro 199,00

MatataLab Matata Lab Kit programmazione Kit codifica MINT



Articolo n°: 1763657 - 62 Codice produttore: 900001-2191 EAN: 6971573330006



Codice Mepa: BG-1763657 Euro 239,00

fischertechnik education STEM Renewable Energies MINT Kits Kit da costruire STEM Energie rinnovabili 2-4 studenti



Articolo n°: 2355500 - 62 Codice produttore: 559881 EAN: 4048962424621



Codice Mepa: BG-2355500 Euro 279,00

**Bgtech Soluzioni Innovative Srl**

Via del Gonfalone 3 - 20123 Milano

Partita Iva 10221740961 Cap. Soc. 10.000,00 i.v. [www.bgtech.it](http://www.bgtech.it) E-mail: [info@bgtech.it](mailto:info@bgtech.it) Tel. 02.39198550

# Bgtech

## Soluzioni Innovative srl

### Primo Toys Cubetto MINT Coding Roboter MINT Robotics Kit programmazione Cubetto MINT Coding Robot

★★★★★ (0)

Articolo n°: 1947438 - 62 Codice produttore: PRIM0001B-DE EAN: 0635292412783



Codice Mepa: BG-1947438 Euro 279,00

a

### Makeblock MakerSpace Kits Accessorio Kit supplementare MakerSpace Motion Parts 1

★★★★★ (0)

Articolo n°: 2195158 - 62 Codice produttore: 173997 EAN: 6928819509757



Codice Mepa: BG-2195158 Euro 349,00

a

### Makeblock MakerSpace Kits Accessorio Kit supplementare MakerSpace Motor Modules 1

★★★★★ (0)

Articolo n°: 2195162 - 62 Codice produttore: 174001 EAN: 6928819509788



Codice Mepa: BG-2195162 Euro 389,00

### Makeblock MakerSpace Kits Accessorio Kit supplementare MakerSpace Lean Beam 1

★★★★★ (0)

Articolo n°: 2195148 - 62 Codice produttore: 173987 EAN: 6928819509900



Codice Mepa: BG-219148 Euro 399,00

ia

### fischertechnik education Class Set Gears Classe MINT Kit da costruire Set di ingranaggi di classe 30 studenti + 1 insegnante

★★★★★ (0)

Articolo n°: 2355493 - 62 Codice produttore: 559887 EAN: 4048962424683



Codice Mepa: BG-2355493 Euro 459,00

### Makeblock MakerSpace Kits Accessorio Kit supplementare MakerSpace Electronic Modules 6

★★★★★ (0)

Articolo n°: 2195141 - 62 Codice produttore: 173980 EAN: 6928819509627



Codice Mepa: BG-2195141 Euro 499,00

**Bgtech Soluzioni Innovative Srl**

Via del Gonfalone 3 - 20123 Milano

Partita Iva 10221740961 Cap. Soc. 10.000,00 i.v. [www.bgtech.it](http://www.bgtech.it) E-mail: [info@bgtech.it](mailto:info@bgtech.it) Tel. 02.39198550

# Bgtech

## Soluzioni Innovative srl

### Makeblock MakerSpace Kits Accessorio Kit supplementare MakerSpace Motion Parts 2

★★★★★ (0)

Articolo n°: 2195159 - 62 Codice produttore: 173998 EAN: 6928819509764



Codice Mepa: BG-2195159 Euro 569,00

### Makeblock MakerSpace Kits Accessorio Kit supplementare MakerSpace Chain Transmission Parts

★★★★★ (0)

Articolo n°: 2195157 - 62 Codice produttore: 173996 EAN: 6928819509863



Codice Mepa: BG-2195157 Euro 569,00

### Makeblock MakerSpace Kits Accessorio Kit supplementare MakerSpace Lean Beam 2

★★★★★ (0)

Articolo n°: 2195149 - 62 Codice produttore: 173988 EAN: 6928819509917



Codice Mepa: BG-2195149 Euro 699,00

### Makeblock MakerSpace Kits Accessorio Kit supplementare MakerSpace Electronic Modules 3

★★★★★ (0)

Articolo n°: 2195138 - 62 Codice produttore: 173977 EAN: 6928819509597



Codice Mepa: BG-2195138 Euro 729,00

### Makeblock MakerSpace Kits Accessorio Kit supplementare MakerSpace Electronic Modules 4

★★★★★ (0)

Articolo n°: 2195139 - 62 Codice produttore: 173978 EAN: 6928819509603



Codice Mepa: BG-2195139 Euro 749,00

### fischertechnik education Class Set Electrical Control Classe MINT Kit da costruire Set di controllo elettrico di classe 30 studenti + 1 i...

★★★★★ (0)

Articolo n°: 2355495 - 62 Codice produttore: 559893 EAN: 4048962424744



Codice Mepa: BG-2355495 Euro 779,00

**Bgtech Soluzioni Innovative Srl**

Via del Gonfalone 3 - 20123 Milano

Partita Iva 10221740961 Cap. Soc. 10.000,00 i.v. [www.bgtech.it](http://www.bgtech.it) E-mail: [info@bgtech.it](mailto:info@bgtech.it) Tel. 02.39198550

# Bgtech

## Soluzioni Innovative srl

fischertechnik education Class Set Optics Classe MINT Kit da costruire Classe Set Ottica 30 studenti + 1 insegnante



Articolo n°: 2355494 - 62 Codice produttore: 559892 EAN: 4048962424737



Codice Mepa: BG-2355494 Euro 999,00

fischertechnik education fischertechnik Lernfabrik 4.0 Valigetta per conservazione e trasporto Valigetta di trasporto



Articolo n°: 2490858 - 62 Codice produttore: 563147 EAN: 4048962446883



Codice Mepa: BG-2490858 Euro 999,00

fischertechnik education Class Set Solar Energy Classe MINT Kit da costruire Classe Set Energia Solare 30 studenti + 1



Articolo n°: 2355496 - 62 Codice produttore: 559894 EAN: 4048962424751



Codice Mepa: BG-2355496 Euro 999,00

fischertechnik education Lernfabrik 4.0 24 V Modello per formazione e simulazione



Articolo n°: 2273807 - 62 Codice produttore: 554868 EAN: 4048962395945



Codice Mepa: BG-2273807 Euro 5999,00

**Bgtech Soluzioni Innovative Srl**

Via del Gonfalone 3 - 20123 Milano

Partita Iva 10221740961 Cap. Soc. 10.000,00 i.v. [www.bgtech.it](http://www.bgtech.it) E-mail: [info@bgtech.it](mailto:info@bgtech.it) Tel. 02.39198550

## DJI Education



Codice: BG-DJI01 € 1290,00

DJI RoboMaster EP Core (EU) -  
Engineer set



Codice: BG-DJI02 € 249,00.

DJI Tello EDU



Codice: BG-DJI03 € 329,00

DJI RoboMaster TT Tello Talent



Codice: BG-DJI04 € 790,00

DJI GameSir T1d controller



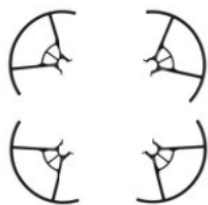
Codice: BG-DJI05 € 24,00.

DJI Tello Battery Charging Hub



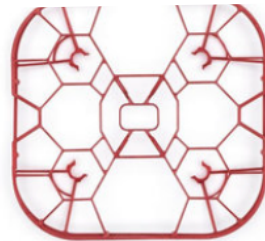
Codice: BG-DJI06 € 29,00

DJI Tello Flight Battery



Codice: BG-DJI07 € 19,00

DJI Tello Propeller Guards



Codice: BG-DJI08 € 34,00.

DJI RoboMaster TT All-Protection  
Propeller Guard



Codice: BG-DJI09 € 9,00

DJI Tello Quick-release Propellers

# Bgtech

## Soluzioni Innovative srl

SPECIALE DISPOSITIVI E STRUMENTI DIGITALI

### MULTIMETRI DIGITALI



Codice: BG-Flu175 € 369,00  
Fluke 175 True-RMS Digital  
Multimeter



Codice: BG-Flu115 € 299,00.  
Fluke 115 True-RMS Digital  
Multimeter



Codice: BG-Flu116 € 359,00  
Fluke 116 Digital HVAC  
Multimeter



Codice: BG-Flu117 € 399,00  
Fluke 117 multimeter for  
Electrician's



Codice: BG-5XP € 99,00.  
BEHA-AMPROBE Amprobe 5XP-A  
Digital Multimeter



Codice: BG-15XP € 169,00  
BEHA-AMPROBE Amprobe 15XP-  
B Digital Multimeter



Codice: BG-35XP € 179,00  
BEHA-AMPROBE Amprobe 35XP-  
A Digital Multimeter



Codice: BG-Mul01 € 29,00.  
Velleman Digital Multimeter

**Bgtech Soluzioni Innovative Srl**

Via del Gonfalone 3 - 20123 Milano

Partita Iva 10221740961 Cap. Soc. 10.000,00 v. [www.bgtech.it](http://www.bgtech.it) E-mail: [info@bgtech.it](mailto:info@bgtech.it) Tel. 02.39198550

# Bgtech

## Soluzioni Innovative srl



Codice: BG-Flu325 € 399,00  
Fluke Flu 325 True RMS Clamp  
Meter



Codice: BG-flu324 € 299,00.  
Fluke Flu 324 RMS Clamp  
Meter



Codice: BG-flui400 € 219,00  
Fluke Flu i400 AC current pliers



Codice: BG-FluT6 € 399,00  
Fluke Flu T6-1000 Electrical  
Tester with FieldSense™



Codice: BG-flu1AC € 59,00.  
Fluke Flu 1AC-II Volt Alert

## TERMOMETRI PROFESSIONALI



Codice: BG-Flu80pk € 189,00  
Fluke Flu 80PK-26 SureGrip™  
temperature probe



Codice: BG-flu62 € 169,00.  
Fluke Flu 62 MAX + infrared  
thermometer



Codice: BG-flui80PK € 49,00  
Fluke Flu 80PK-1 Thermocouple  
(type K)

**Bgtech Soluzioni Innovative Srl**

Via del Gonfalone 3 - 20123 Milano

Partita Iva 10221740961 Cap. Soc. 10.000,00 i.v. [www.bgtech.it](http://www.bgtech.it) E-mail: [info@bgtech.it](mailto:info@bgtech.it) Tel. 02.39198550



# Bgtech

## Soluzioni Innovative srl

### OSCILLOSCOPI



Codice: BG-pi2205A € 289,00  
PicoTech PicoScope 2205A - 2 channels - 25MHz with probes



Codice: BG-pi2204a € 249,00.  
PicoTech PicoScope 2204A - 2 channels - 10MHz with probes



Codice: BG-pi220 € 179,00  
PicoTech PicoScope 2204A - 10MHz - 2 channels - without probes

### GENERATORI DI POTENZA



Codice: BG-Vell01 € 289,00  
Velleman Power Supply - 2 x 0-30 VDC / 0-3 A + 5 VDC fixed / 3 A



Codice: BG-Vell02 € 149,00.  
Velleman LABPS3005N Lab power supply 0-30 VDC / 0-5 A



Codice: BG-Vell03 € 29,00  
Velleman COMPACT SWITCHING POWER SUPPLY WITH SELECTABLE OUTPUT 3 tot 12 VDC - 2.5 A



Codice: BG-Vell04 € 19,00  
Velleman Universal power supply 3 - 12 Vdc 1A (12W)



Codice: BG-Vell05 € 17,00.  
Velleman Universal power supply 3 - 12Vdc A (12W)



Codice: BG-Vell06 € 14,00  
Velleman UNIVERSAL POWER SUPPLY - 12 VDC - 1.5 A - 18 W - CONNECTOR 2.1 x 5.5 mm

**Bgtech Soluzioni Innovative Srl**

Via del Gonfalone 3 - 20123 Milano

Partita Iva 10221740961 Cap. Soc. 10.000,00 i.v. [www.bgtech.it](http://www.bgtech.it) E-mail: [info@bgtech.it](mailto:info@bgtech.it) Tel. 02.39198550

# Bgtech

## Soluzioni Innovative srl

### GENERATORI DI FUNZIONI



Codice: BG-InsK01 € 299,00

GW INSTEK 5MHz Arbitrary  
Waveform Function Generator  
with Sweep Mode,



Codice: BG-InsK02 € 239,00.

GW INSTEK 5 MHz Arbitrary  
Waveform Function Generator



Codice: BG-InsK03 € 199,00

GW INSTEK 3 MHz Function  
Generator

# Bgtech

## Soluzioni Innovative srl

# CONTATTI



*Sede Legale : Via Del Gonfalone nr. 3 Milano Tel. 02-39198550*

[www.bgtech.it](http://www.bgtech.it)

E-mail: [commerciale@bgtech.it](mailto:commerciale@bgtech.it)



Tel. 02 39198550 Servizio Attivo 09.00 – 20.00

**LOGISTICA – VIMODRONE (MI)**

Filiale SUD: Misilmeri (PA)

