

**Indicazioni operative per l'inserimento della
disponibilità di posti nella pagina
Ri-orientamento del portale bresciaorienta.it**

Premessa

Le istruzioni che seguono riguardano **l'inserimento del numero di studenti e studentesse che si ipotizza di poter accogliere relativamente a ciascuna annualità di tutti gli indirizzi attivi in ogni Istituto per l'a.s. 2022/2023**, in modo da agevolare eventuali trasferimenti o riorientamenti secondo la vigente normativa.

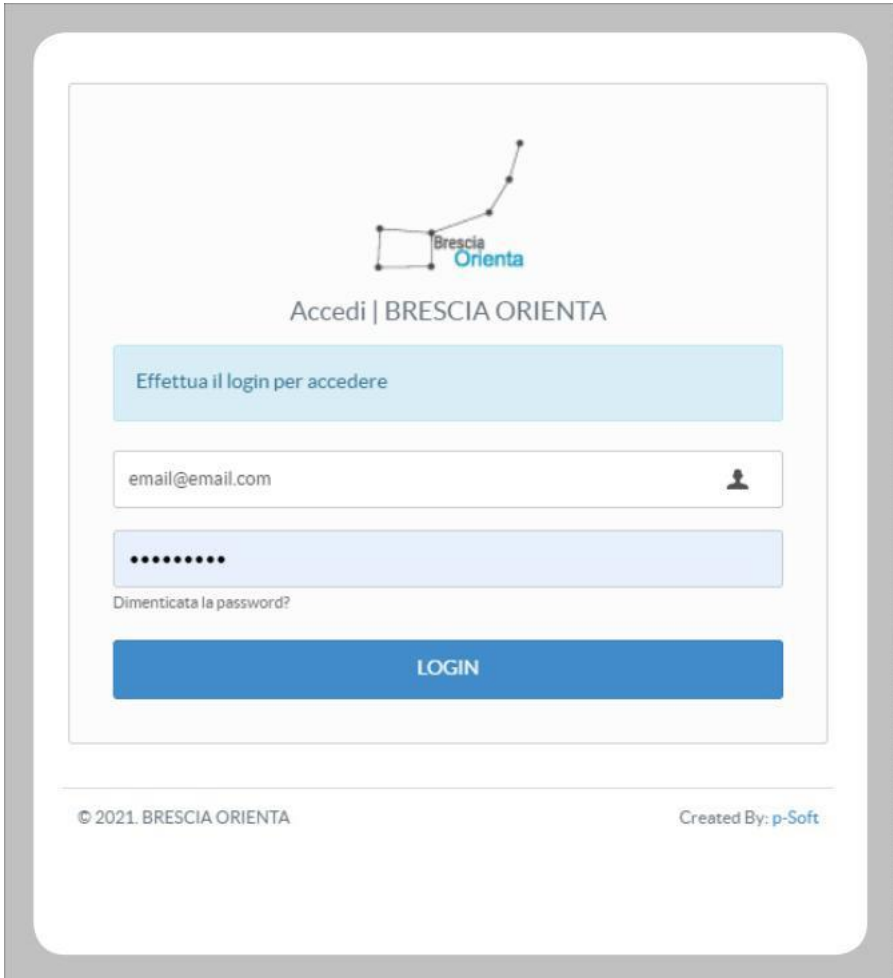
La pagina sarà pubblica a partire dal **6 giugno 2022**

Accedere al pannello di [bresciaorienta.it](https://www.bresciaorienta.it)

Accedere al seguente link:

<https://www.bresciaorienta.it/auth/login>

E procedere con il login inserendo le proprie credenziali (**username** e **password**).



Brescia Orienta

Accedi | BRESCIA ORIENTA

Effettua il login per accedere

email@email.com

.....

Dimenticata la password?

LOGIN

© 2021. BRESCIA ORIENTA

Created By: p-Soft

Come accedere alla pagina Ri-orientamento

Dopo aver effettuato l'accesso al pannello di bresciaorienta.it si visualizzerà la **dashboard**.

Per procedere alla gestione del ri-orientamento per il proprio plesso bisogna accedere alla pagina di Ri-orientamento.

Per far ciò esistono 3 opzioni:

1. Cliccare dal menù laterale la voce [Ri-orientamento](#)



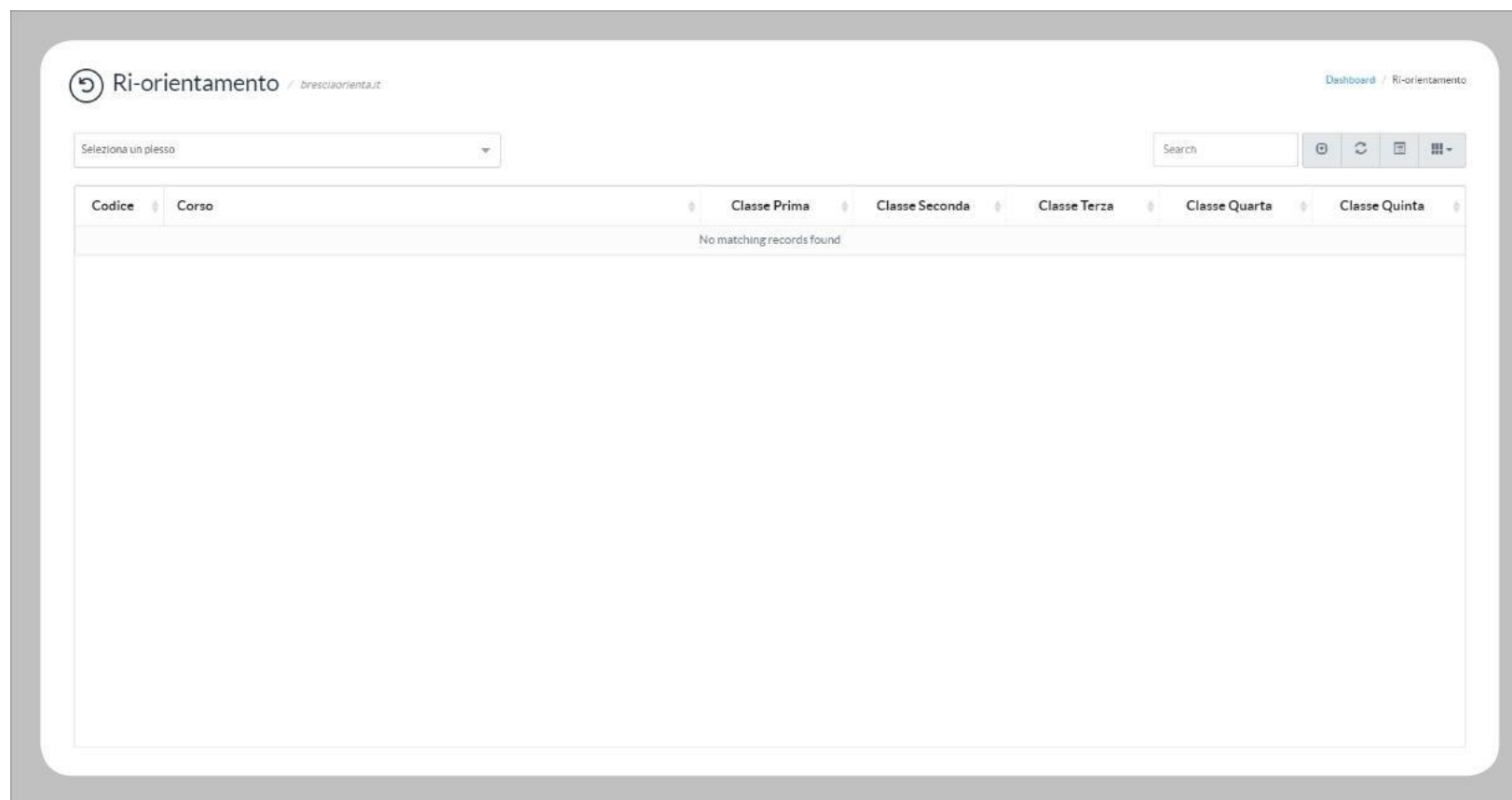
2. Cliccare il pulsante presente nel modulo Ri-orientamento



3. Digitare nella tab del browser il seguente [indirizzo](#)
<https://www.bresciaorienta.it/admin/riorientamento>

Inserimento e modifica delle disponibilità

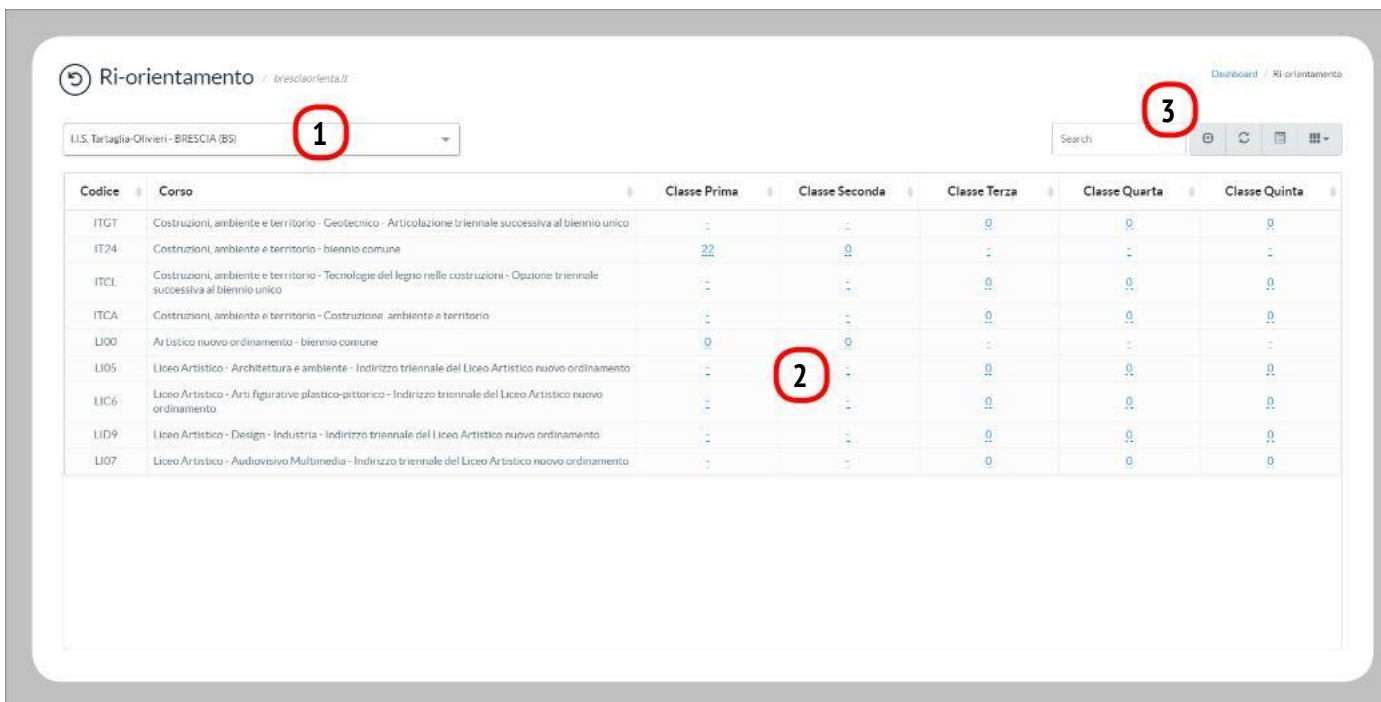
Dopo aver eseguito una delle 3 opzioni descritte precedentemente si visualizza la seguente schermata.



Inserimento e modifica delle disponibilità

Una volta selezionato un plesso dal menù a tendina, saranno visualizzati tutti i corsi attivi in esso, in una tabella con i seguenti campi:

- Codice SIDI;
- Nome corso (formato da nome corso - indirizzo/articolazione);
- Posti disponibili.



The screenshot shows the 'Ri-orientamento' portal interface. At the top left, there is a dropdown menu for selecting a school, currently showing 'I.I.S. Tartaglia-Olivieri - BRESCIA (BS)', which is circled with a red '1'. To the right, there is a search bar and a filter icon, also circled with a red '3'. Below these elements is a table with columns for 'Codice', 'Corso', 'Classe Prima', 'Classe Seconda', 'Classe Terza', 'Classe Quarta', and 'Classe Quinta'. The table lists several courses, with the 'Classe Seconda' column for the course 'Liceo Artistico - Architettura e ambiente' circled with a red '2'.

Codice	Corso	Classe Prima	Classe Seconda	Classe Terza	Classe Quarta	Classe Quinta
ITGT	Costruzioni, ambiente e territorio - Geotecnico - Articolazione triennale successiva al biennio unico	-	-	0	0	0
IT24	Costruzioni, ambiente e territorio - biennio comune	22	0	-	-	-
ITCL	Costruzioni, ambiente e territorio - Tecnologie del legno nelle costruzioni - Opzione triennale successiva al biennio unico	-	-	0	0	0
ITCA	Costruzioni, ambiente e territorio - Costruzioni, ambiente e territorio	-	-	0	0	0
LI00	Artistico nuovo ordinamento - biennio comune	0	0	-	-	-
LI05	Liceo Artistico - Architettura e ambiente - Indirizzo triennale del Liceo Artistico nuovo ordinamento	-	2	0	0	0
LI06	Liceo Artistico - Arti figurative plastico-pittorico - Indirizzo triennale del Liceo Artistico nuovo ordinamento	-	-	0	0	0
LI09	Liceo Artistico - Design - Industria - Indirizzo triennale del Liceo Artistico nuovo ordinamento	-	-	0	0	0
LI07	Liceo Artistico - Audiovisivo Multimedia - Indirizzo triennale del Liceo Artistico nuovo ordinamento	-	-	0	0	0

1) Elenco plessi; 2) Tabella con la lista dei corsi attivi per il plesso selezionato; 3) Filtri tabella.

Inserimento e modifica delle disponibilità

Per ciascuna articolazione del triennio è visibile il relativo “biennio comune”.

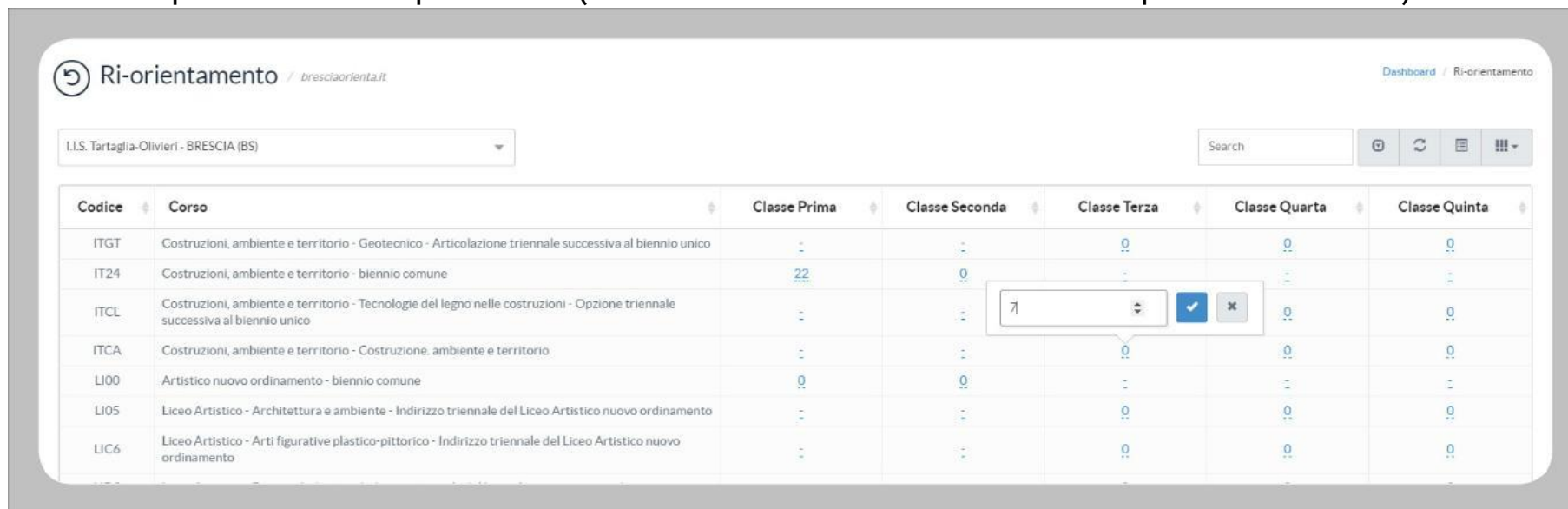
Es. Triennio: *ITGT Costruzioni, ambiente e territorio - Geotecnico - Articolazione triennale successiva al biennio unico*

Relativo biennio: *IT24 Costruzioni, ambiente e territorio - biennio comune*

Si ricorda che l’inserimento delle disponibilità nella prima e seconda annualità dei corsi del biennio comune saranno registrate nella scheda di tutti i trienni collegati.

Inserimento e modifica delle disponibilità

Una volta selezionato un plesso dal menù a tendina, cliccare sul numero colorato di azzurro nella riga del corso e nella colonna della classe che si vuole modificare e compilare il modulo che compare in sovraimpressione (modificare il numero e cliccare sul pulsante azzurro).



The screenshot shows the 'Ri-orientamento' portal for 'I.I.S. Tartaglia-Olivieri - BRESCIA (BS)'. A table lists courses and their availability in different classes. A modal is open over the 'Classe Terza' column for the course 'Costruzioni, ambiente e territorio - Tecnologie del legno nelle costruzioni - Opzione triennale successiva al biennio unico', showing the number '7' being entered and a confirmation button.

Codice	Corso	Classe Prima	Classe Seconda	Classe Terza	Classe Quarta	Classe Quinta
ITGT	Costruzioni, ambiente e territorio - Geotecnico - Articolazione triennale successiva al biennio unico	-	-	0	0	0
IT24	Costruzioni, ambiente e territorio - biennio comune	22	0	-	-	-
ITCL	Costruzioni, ambiente e territorio - Tecnologie del legno nelle costruzioni - Opzione triennale successiva al biennio unico	-	-	7	0	0
ITCA	Costruzioni, ambiente e territorio - Costruzione, ambiente e territorio	-	-	0	0	0
LI00	Artistico nuovo ordinamento - biennio comune	0	0	-	-	-
LI05	Liceo Artistico - Architettura e ambiente - Indirizzo triennale del Liceo Artistico nuovo ordinamento	-	-	0	0	0
LIC6	Liceo Artistico - Arti figurative plastico-pittorico - Indirizzo triennale del Liceo Artistico nuovo ordinamento	-	-	0	0	0

In questo caso si stanno modificando i posti disponibili nel Terzo anno di *Costruzioni, ambiente e territorio - Costruzione ambiente e territorio*.

Una volta modificati i posti disponibili, comparirà una notifica di salvataggio. La modifica sarà immediata e visibile sul sito in tempo reale.

Dove vengono visualizzati i posti disponibili?

Una volta modificati i posti disponibili dei corsi del proprio plesso, essi saranno visibili nelle seguenti pagine:

Pagina della singola scuola nella sezione corsi.

Corsi

La scuola I.I.S. Tartaglia-Olivieri di Via G. Oberdan, 12/E a BRESCIA (BS) propone i seguenti corsi di studio (con i rispettivi posti disponibili per classi):

Corso	Classe Prima	Classe Seconda	Classe Terza	Classe Quarta	Classe Quinta
Costruzioni, ambiente e territorio - Costruzione. ambiente e territorio	22	-	7	-	-
Costruzioni, ambiente e territorio - Tecnologie del legno nelle costruzioni - Opzione triennale successiva al biennio unico	22	-	-	-	-
Costruzioni, ambiente e territorio - Geotecnico - Articolazione triennale successiva al biennio unico	22	-	-	-	-
Liceo Artistico - Audiovisivo Multimedia - Indirizzo triennale del Liceo Artistico nuovo ordinamento	-	-	-	-	-
Liceo Artistico - Architettura e ambiente - Indirizzo triennale del Liceo Artistico nuovo ordinamento	-	-	-	-	-
Liceo Artistico - Arti figurative plastico-pittorico - Indirizzo triennale del Liceo Artistico nuovo ordinamento	-	-	-	-	-
Liceo Artistico - Design - Industria - Indirizzo triennale del Liceo Artistico nuovo ordinamento	-	-	-	-	-

I dati delle classi contrassegnate con (-) non sono attualmente disponibili.

<https://www.bresciaorienta.it/scuola/i-i-s-tartaglia-olivieri-liceo-olivieri-maffeo-brescia>

Dove vengono visualizzati i posti disponibili?

Costruzioni, ambiente e territorio

Indirizzo/Localit 
Costruzioni, ambiente e territorio

Descrizione del corso
Candidato: "Costruzioni, Ambiente e Territorio" il diploma per chi ha professionalit  per la pratica tecnica, la manutenzione e il disegno in relazione per il settore delle costruzioni, per la progettazione e la tecnica ambientale. In questo indirizzo si specializza in particolare competenze tecniche nel campo dell'edilizia e delle costruzioni e buone capacit  operative soprattutto mediante l'utilizzo di software e strumentazioni tecniche specifiche, competenza utile a operare nel settore della progettazione, costruzione e manutenzione degli edifici, della valutazione tecnica ed economica di beni e servizi.

Discipline costituenti
Discipline costituenti il diploma sono a TUTTI gli indirizzi del settore Tecnico: Tecnologie Edilizie, Chimica, Tecnologie applicate, Tecnologie informatiche, Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, Nel corso sono: Progettazione, costruzione e impianti, Competenza manageriale nel settore, Strategie.

Titolo di studio
Diploma di Laurea Tecnico Settore Tecnologico - Indirizzo "Costruzioni, Ambiente e Territorio"

Durata
5 anni

Area di interesse
Una di attivit , produttivi agricoli e forestali, industria ed artigianato, attivit  commerciali, logistica e trasporti

Posti disponibili

Classe	Classe	Classe	Classe	Classe
Primo	Secondo	Terzo	Quarto	Quinto
35		7		

Legenda

- Costruzioni, Ambiente e Territorio
- Indirizzo/Localit 
- Costruzioni, Ambiente e Territorio
- Costruzioni, Ambiente e Territorio

Portale creato da Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia Ufficio IT Area di Territorio di Brescia in collaborazione con CIP Zanichelli, Confindustria Lombardia, Formative Regionali, Istit. Tecnico Sestri

Contatti

Info promozionale per i richiedenti:
030.113.70000 (ore ufficio) - 030.113.70000 (ore ufficio) - Brescia
030.113.70000 - 030.113.70000 (ore ufficio) - Brescia

https://www.bresciaorienta.it/corso/costruzioni-ambiente-e-territorio

Pagina singolo corso.

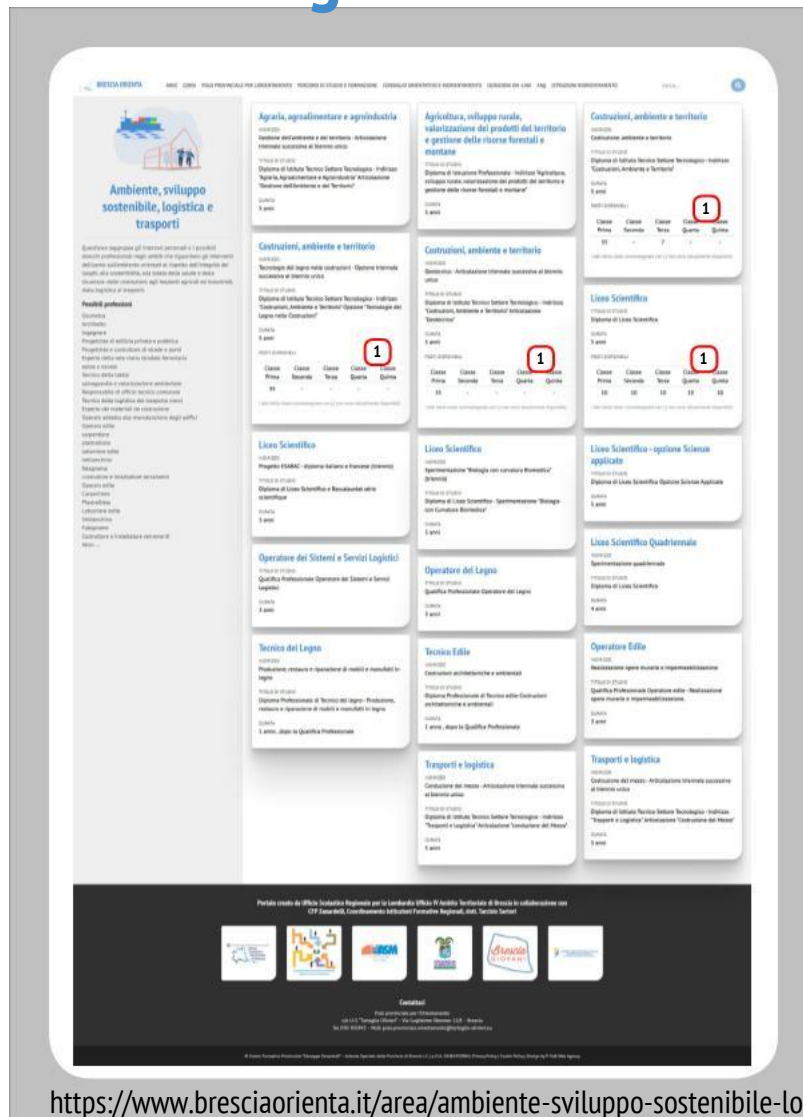
In questa pagina il numero in tabella (1) mostra il totale dei posti disponibili, ottenuto sommando quelli di tutti i plessi con *Costruzioni, ambiente e territorio* presenti nella mappa.

Nel nostro caso 3 plessi hanno posti disponibili in *Costruzioni, ambiente e territorio* e la loro somma   35 (nel Primo anno) + 7 (nel Terzo anno).

Ciascun plesso con posti disponibili   facilmente riconoscibile nella mappa tramite una bordatura nera del marker.



Dove vengono visualizzati i posti disponibili?



Pagina singola area.

In questa pagina le schede dei singoli corsi riportano in tabella (1) la somma di tutti i posti disponibili nei plessi che offrono il corso in questione.

In questo caso le schede di tutte le articolazioni triennali di *Costruzioni, ambiente e territorio* riportano in tabella la disponibilità di 35 posti complessivi e l'articolazione *Costruzioni, ambiente e territorio* riporta ulteriori 7 posti nella classe Terza, come nella slide precedente.

Poiché la pagina contiene anche le schede degli altri corsi confluenti nell'area, saranno visibili le disponibilità di ciascuno dei corsi presenti. Nel nostro esempio vengono visualizzate anche le disponibilità del *Liceo scientifico* (10 posti).

<https://www.bresciaorienta.it/area/ambiente-sviluppo-sostenibile-logistica-e-trasporti>

Dove vengono visualizzati i posti disponibili?

Pagina Aree.

In questa **nuova pagina** la tabella (1) riporterà la somma dei posti disponibili per ciascuna area: nel caso del nostro esempio i posti disponibili per l'intera area *Ambiente, sviluppo sostenibile, logistica e trasporti* sono complessivamente:

- Classe Prima: 45, 35 di *Costruzione, ambiente e territorio - biennio comune* + 10 del *Liceo Scientifico*.
- Classe Seconda: 10 di *Liceo Scientifico*.
- Classe Terza: 17, 7 di *Costruzione, ambiente e territorio - biennio comune* + 10 del *Liceo Scientifico*.
- Classe Quarta: 10 di *Liceo Scientifico*.
- Classe Quinta: 10 di *Liceo Scientifico*.



Ambiente, sviluppo sostenibile, logistica e trasporti

Quest'area raggruppa gli interessi personali e i possibili sbocchi professionali negli ambiti che riguardano gli interventi dell'uomo sull'ambiente orientati al rispetto dell'integrità dei luoghi, alla sostenibilità, alla tutela della salute e della sicurezza: dalle costruzioni, agli impianti agricoli ed industriali, dalla logistica ai trasporti.

Posti attualmente disponibili:

Classe Prima	Classe Seconda	Classe Terza	Classe Quarta	Classe Quinta
45	10	17	10	10

I dati delle classi contrassegnate con (-) non sono attualmente disponibili.

Possibili professioni: Geometra, Architetto, Ingegnere, Progettista di edilizia privata e pubblica, Progettista e costruttore di strade e ponti, Esperto della rete viaria stradale ferroviaria, aerea e navale, Tecnico della tutela, salvaguardia e valorizzazione ambientale, Responsabile di ufficio tecnico comunale, Tecnico della logistica del trasporto merci, Esperto dei materiali da costruzione, Operaio addetto alla manutenzione degli edifici, Operaio edile, carpentiere, piastrellista, lattoniere edile, Imbianchino, falegname, costruttore e installatore serramenti, Operaio edile, Carpentiere, Piastrellista, Lattoniere edile, Imbianchino, Falegname, Costruttore e installatore serramenti, Altro ...

[Scopri i corsi di Ambiente, sviluppo sostenibile, logistica e trasporti](#)

<https://www.bresciaorienta.it/aree>