



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

Liceo Classico, Scientifico, Linguistico, delle Scienze Applicate, delle Scienze Umane ed Economico-Sociale

Liceo Classico-Linguistico "Virgilio" (LEPC04601B): Via G. Galilei, 4 – 73100 Lecce - Tel +39 0832351724 - Fax +39 0832220161

Liceo Scientifico-Scienze app-Linguistico "F. Redi" (LEPS04601E): Via Marinelli, 8 - 73018 - Squinzano (LE) - Tel./Fax +39 0832782202

Liceo delle Scienze Umane (LEPM04601G): Via Napoli – 73012 - Campi Salentina (LE)

Mail: leis046004@istruzione.it - Web: <http://www.liceovirgilio.edu.it/>

Circolare n. 273/19

Lecce, 15 novembre 2019

Ai Sig.ri Docenti

Al Sito Web dell'Istituto

SEDI DI LECCE E DI SQUINZANO

OGGETTO: Inizio corso di formazione "Soluzioni metodologiche e tecnologiche innovative – Laboratori formativi"

Si avvisano tutti i Docenti che mercoledì **20 novembre 2019**, alle **ore 15.00**, presso la **Sede centrale** del Liceo, a Lecce, avrà inizio il corso di formazione "**Soluzioni metodologiche e tecnologiche innovative – Laboratori formativi**". Il primo incontro sarà tenuto dal dott. G. Apicella.

I Docenti interessati sono invitati ad esprimere la propria adesione alla **Prof.ssa M.C. Garrido** (prof.garrido.spagnolo@gmail.com), per la **Sede di Lecce**, ed alla **Prof.ssa B. De Leo** (bdeleo@libero.it), per la **Sede di Squinzano**, tramite l'invio di **una e-mail**.

Si rende noto che i Docenti interessati devono procedere all'iscrizione al corso sulla piattaforma del MIUR S.O.F.I.A. (www.istruzione.it/pdggf/) **entro e non oltre il giorno 20 novembre 2019**. Trascorso tale periodo non sarà più possibile eseguirla. Il **codice del corso** è il seguente: **38209**.

Seguiranno gli incontri come da calendario allegato alla presente e già pubblicato sul sito dell'Istituto.

La F.S. AREA 2
Prof.ssa Barbara DE LEO
L'A.D.
Prof.ssa M.C. GARRIDO

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Dario CILLO

TOTALE ORE:
25

Formatore: Dott. G. Apicella			
Novembre 2019	ore	sede	Struttura
Mercoledì 20/11/2019	15.00 – 18.00	Lecce	Moduli 1-2: didattica in ambiente Google/app Google – Drive, Documenti, Keep, Gmail.
Giovedì 21/11/2019	15.00 – 18.00	Squinzano	Moduli 1-2: didattica in ambiente Google/app Google – Calendar, Ricerca, Classroom, Moduli.
Venerdì 29/11/2019	15.00 – 18.00	Lecce	Moduli 1-2: didattica in ambiente Google/app Google – Hangout, Site, Presentazioni.
Da concordare col formatore	3 online		Moduli 1-2: didattica in ambiente Google/app
Formatore: Prof. M. Cafiero			
Dicembre 2019 – Gennaio 2020	ore	sede	Struttura
Venerdì 6/12/2019	15.00 – 18.00	Lecce	Modulo 3: Ambienti di apprendimento e dimensione blended
Venerdì 10/01/2020	15.00 – 18.00	Squinzano	Modulo 4: Risorse e strumenti digitali
Martedì 14/01/2020	15.00 – 18.00	Lecce	Modulo 5: Le metodologie attive
Da concordare col formatore	4 online		Moduli 3-5: Laboratori formativi

Guida iscrizione alla piattaforma S.O.F.I.A. e al corso di formazione ”Soluzioni metodologiche e tecnologiche innovative – Laboratori formativi”

(Operazione da effettuarsi **entro e non oltre il 20.11.2019**)

1. Attraverso un browser raggiungete la pagina www.istruzione.it/pdgi/, quindi **ACCEDI**



2. Se siete già registrati eseguite il **Login**.
3. Altrimenti registratevi in 4 passaggi (Sei un nuovo utente? **Registrati**). Al primo passaggio, se il codice fiscale inserito è già in archivio, la piattaforma vi inviterà a recuperare le credenziali di accesso.

Login

Username: [Username dimenticato?](#)

Password: [Password dimenticata?](#)

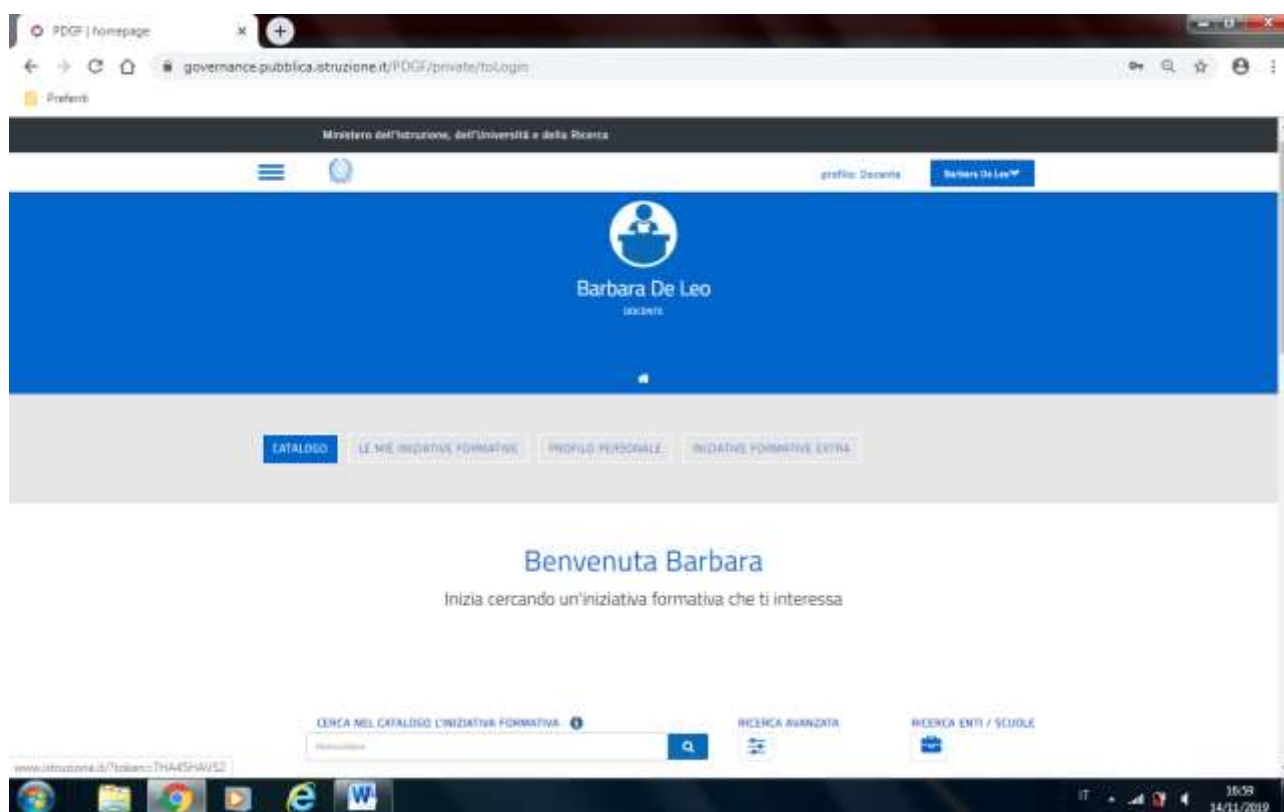
ENTRA

OPPURE

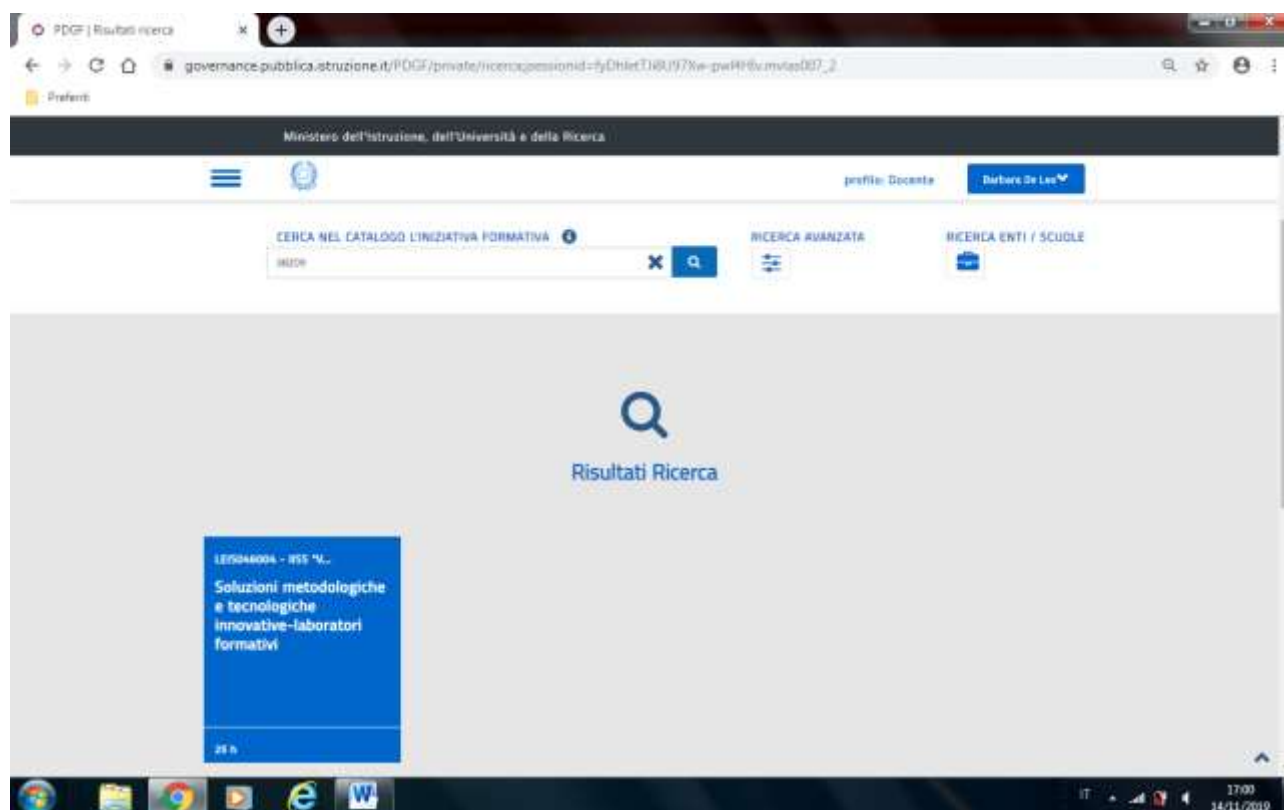
[Maggiori informazioni su SPID
Non hai SPID?](#)

spd [Sei un nuovo utente? Registrati](#)

4. Eseguito il login si aprirà la pagina di “Benvenuto”.



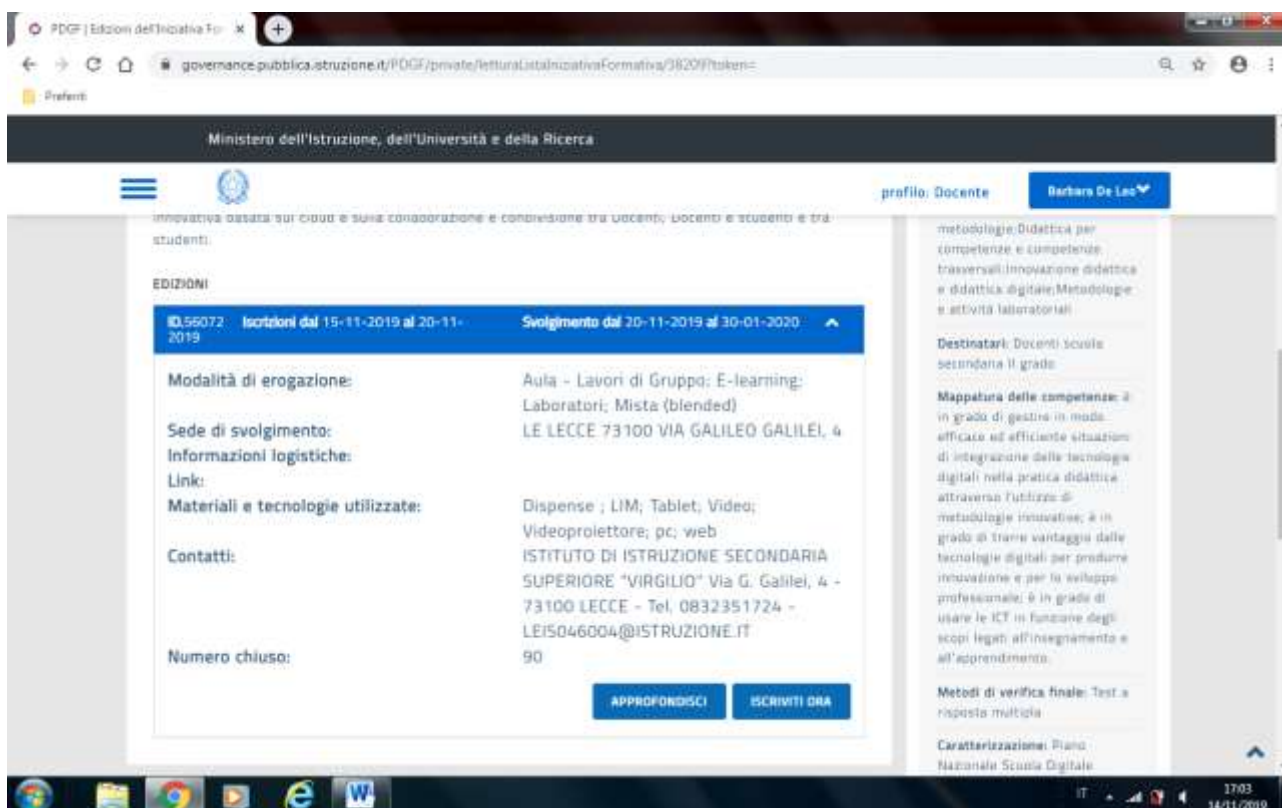
5. Inserite nel campo **CERCA NEL CATALOGO L'INIZIATIVA FORMATIVA**, il codice del corso (ID. **38209**), quindi cliccate sull'icona **Cerca**.



- Trovato il corso “**Soluzioni metodologiche e tecnologiche innovative – Laboratori formativi**”, cliccate sul nome dello stesso. Apparirà l’iniziativa formativa, con tutte le informazioni relative.

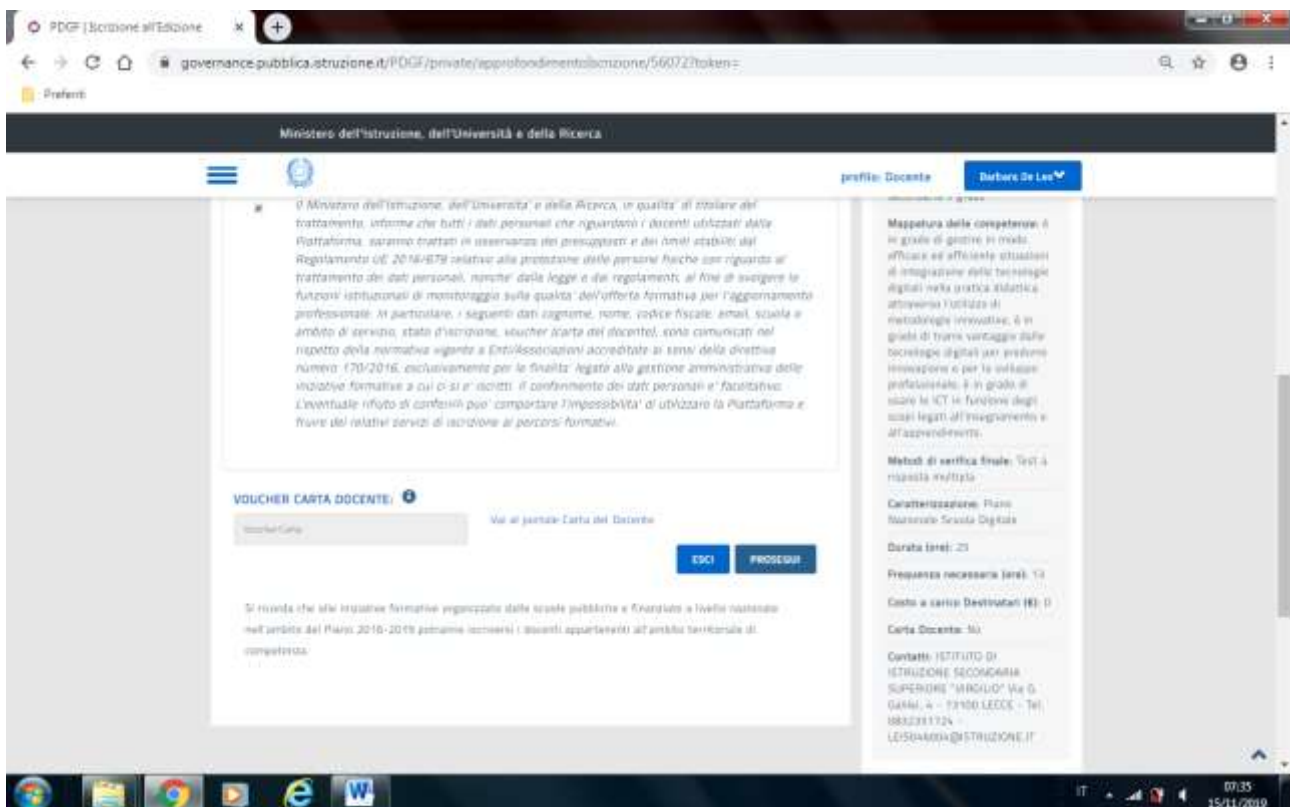
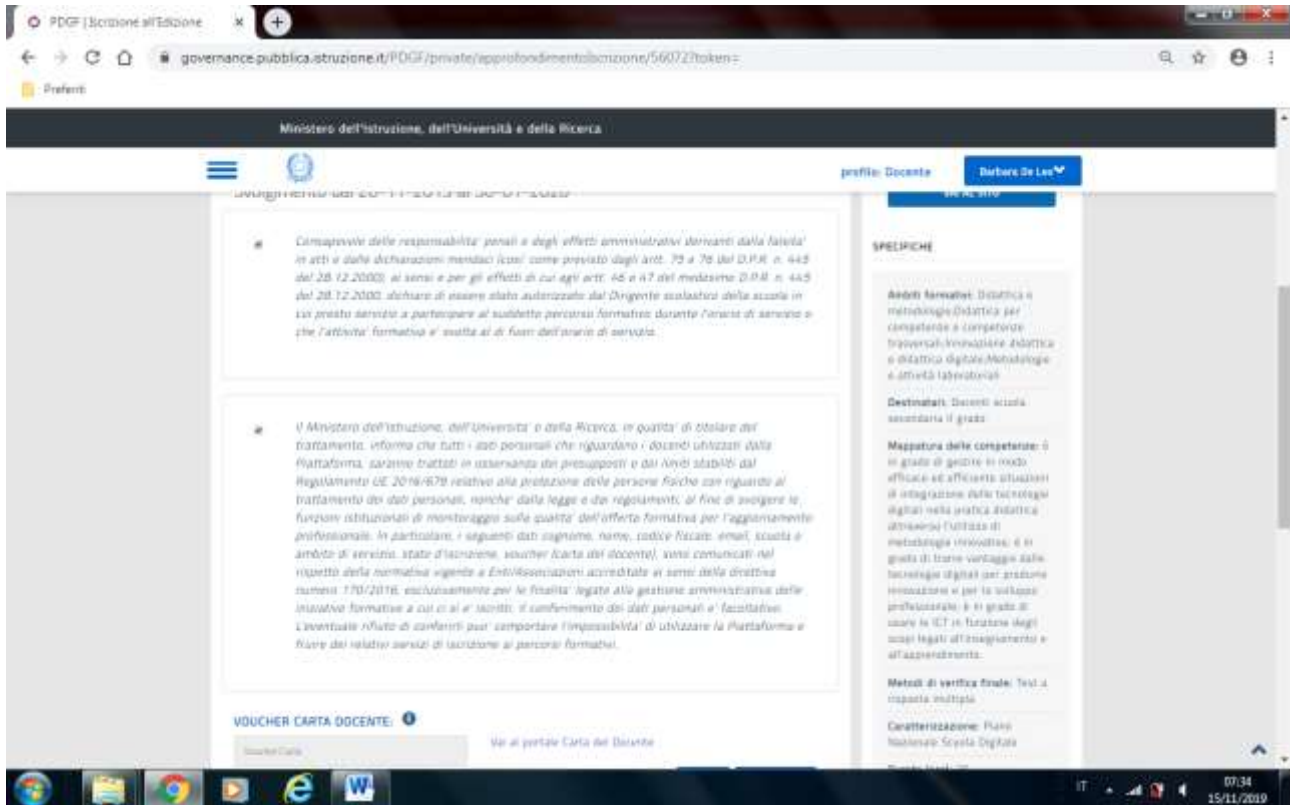


- Cliccate sul riquadro relativo alle **EDIZIONI** per attivare il pull-down e visualizzare il resto delle informazioni.

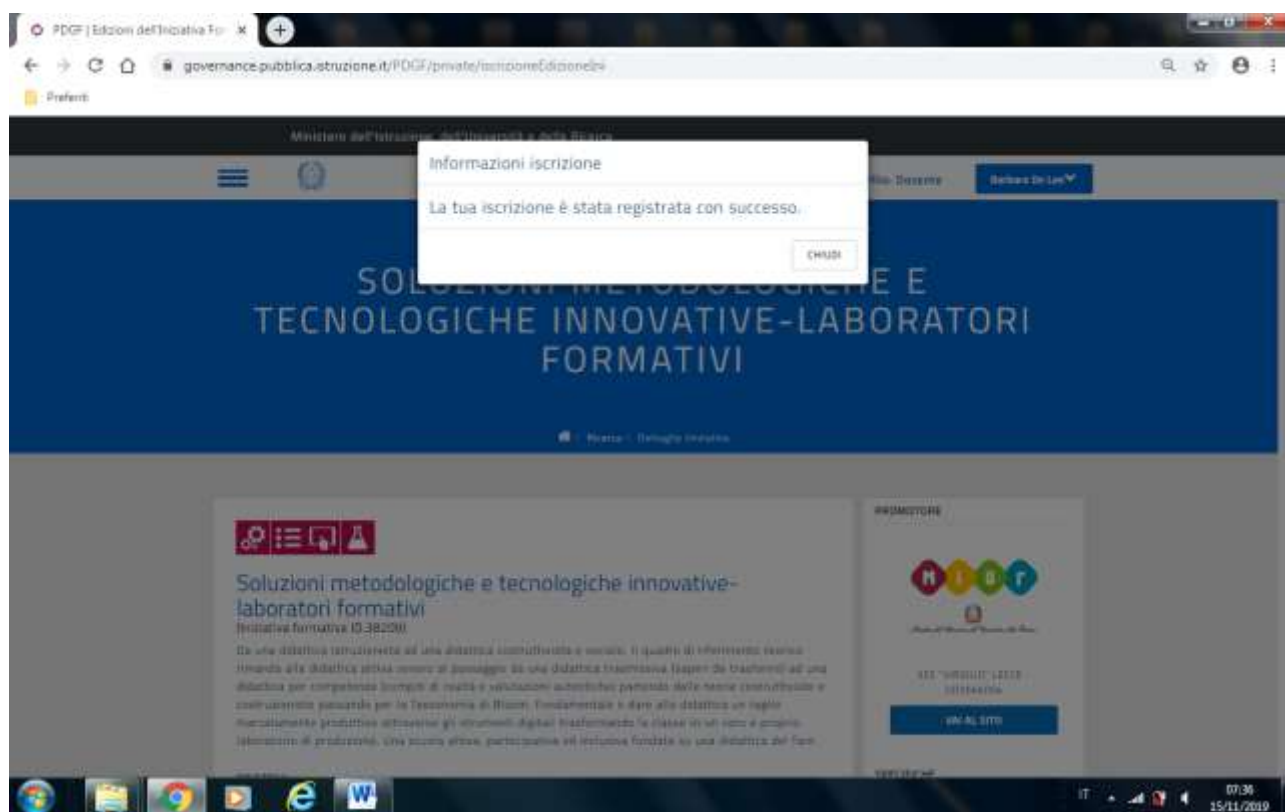


8. Cliccate su **ISCRIVITI ORA**.

9. Spuntate le due caselle, quindi **PROSEGUI**



10. Dopo qualche secondo... La tua iscrizione sarà registrata con successo.



GRAZIE!

Prof.ssa Barbara DE LEO
F.S. Area 2