

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**COSTANZA DAMIA PACIARINI**

Indirizzo

[REDAZIONE]

Telefono

[REDAZIONE]

Fax

E-mail

**costanza.damia@regione.marche.it**

[REDAZIONE]

Nazionalità

**Italiana**

Data di nascita

**06/11/1990**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 16/10/2020 - ad oggi

REGIONE MARCHE

UFFICIO SPECIALE PER LA RICOSTRUZIONE, sede di Serrapetrona

Categoria D - Posizione economica D/1 - FULL TIME - Tempo determinato -  
*Profilo professionale "Funzionario tecnico specialista"*

- *COLLABORA E SUPPORTA AL COORDINAMENTO NELL'AMBITO TECNICO connesso alle procedure di istruttoria e verifica relative agli interventi di ripristino e ricostruzione privata di edifici danneggiati a seguito degli eventi sismici, verificatesi a far data dal 24 agosto 2016, ai sensi degli artt. 12 e 12-bis del Decreto Legge del 17/10/2016 n. 189.*
- *Partecipa alle attività di ORGANIZZAZIONE E DEFINIZIONE DELLE PROCEDURE TECNICO-AMMINISTRATIVE derivanti dall'attuazione delle norme.*
- *Collabora, dal profilo tecnico, alla PREDISPOSIZIONE DEI MODELLI necessari ai procedimenti tecnico-amministrativi. Partecipa nell'elaborazione della modulistica utilizzata dagli istruttori del settore della ricostruzione privata e produttiva. Si cita, ad esempio, l'ampia modulistica redatta a seguito dell'entrata in vigore dell' O.C.S.R. n. 118/2021, dell' O.C.S.R. n. 121/2021 e dell' O.C.S.R. n. 123/2021, relativa sia ai procedimenti di concessione che erogazione del contributo.*
- *Si occupa e collabora nella REDAZIONE DI PARERI TECNICI interpretativi delle ordinanze commissariali.*
- *Opera nell'ambito della mansione di FRONT OFFICE, contribuendo all'attività di supporto e informazione ai professionisti esterni, ai Comuni o all'utenza interessata in genere. Analizza*

particolari casi di interventi di ricostruzione, identificando le norme di interesse da applicare agli specifici casi sottoposti. Supporta i professionisti anche negli aspetti inerenti la modalità di presentazione dell'istanza di contributo e, anche, nell'utilizzo del foglio informatico di calcolo. Analizza e approfondisce aspetti interessanti pratiche complesse, quali, ad esempio, AGGREGATI EDILIZI E CONSORZI (O.C.S.R. n. 19/2017), RIPARAZIONE RESTAURO E RIPRISTINO DI IMMOBILI DI INTERESSE CULTURALE E PAESAGGISTICO (O.C.S.R. n. 116/2021) etc.

- Partecipa a gruppi di lavoro al fine di COORDINARE IL LAVORO SVOLTO NEI DIVERSI UFFICI del settore della ricostruzione privata.
- Partecipa a riunioni tecniche con gli Uffici Speciali delle altre Regioni, con i Comuni e con la struttura del Commissario Straordinario per la Ricostruzione, in merito a specifici approfondimenti normativi o, anche, per particolari casi oggetto di richiesta di contributo.
- Partecipa al gruppo di lavoro che svolge attività di analisi e approfondimento normativo per l'elaborazione di proposte emendative della BOZZA DEL TESTO UNICO PER LA RICOSTRUZIONE, redatto dagli esperti del Commissario Straordinario per la Ricostruzione 2016;
- Partecipa al gruppo di lavoro che analizza, effettua approfondimenti e interpretazioni normative, ai fini dell'elaborazione di nuove ordinanze commissariali e relative circolari interpretative, partecipando anche a riunioni con gli esperti del Commissario Straordinario per la Ricostruzione 2016 e con i dirigenti degli Uffici Speciali per la Ricostruzione. Si cita, ad esempio, l'O.C.S.R. n. 116/2021, l'O.C.S.R. n. 118/2021, l'O.C.S.R. n. 121/2021, l'O.C.S.R. 123/2021, l'O.C.S.R. n. 126/2022.
- Collabora, in forza della conoscenza dell'aspetto tecnico dei procedimenti relativi alle pratiche oggetto di richiesta di contributo, con il settore informatico dell'Ufficio Speciale della Regione Marche per la digitalizzazione degli atti, quale ad esempio il DECRETO DIGITALIZZATO. Collabora, inoltre, nello sviluppo della piattaforma SISMAPP REGIONE MARCHE da utilizzare per il caricamento delle istanze di richiesta preventiva del livello operativo, Collabora con la struttura del Commissario Straordinario per la Ricostruzione, nel gruppo di lavoro predisposto per l'ANALISI E LO SVILUPPO DELL'APPLICATIVO INFORMATICO PER LA RICOSTRUZIONE PRIVATA DEL CENTRO ITALIA.
- Esegue le ISTRUTTORIE DI CONCESSIONE DEL CONTRIBUTO nel rispetto delle ordinanze vigenti (O.C.S.R. n. 4/2016, O.C.S.R. n. 8/2016, O.C.S.R. n. 19/2017, O.C.S.R. n. 13/2017, O.C.S.R. n. 100/2020, etc), compiendo la verifica amministrativa, la verifica di legittimazione dei soggetti richiedenti, e l'istruttoria tecnica. Si occupa anche di istruttorie di particolare complessità. Tratta, ad esempio, tipologie particolari di immobili dichiarati di interesse culturale, come il castello di Caldarola, in carico fin dalle verifiche preliminari del livello operativo (importo del contributo stimato di oltre 9.000.000,00 di euro), o del complesso edilizio denominato "Villa Maddalena" di Muccia, che sarà oggetto di intervento di adeguamento sismico mediante l'utilizzo di isolatori sismici alla base del fabbricato esistente, (importo del contributo decretato di oltre 7.000.000,00 di euro). Supporta, inoltre, i colleghi, istruttori tecnici di tutto il settore della ricostruzione privata e produttiva, nelle istruttorie che presentano peculiarità specifiche.
- Effettua CONTROLLI E VERIFICHE IN CANTIERE sulle pratiche di ricostruzione privata, accertando la sussistenza dei presupposti per la concessione del contributo, eseguendo il controllo in ordine all'esatta individuazione del livello operativo, entrando anche nel merito alla corrispondenza degli interventi eseguiti rispetto agli elaborati forniti agli atti nella richiesta.
- Effettua le ISTRUTTORIE DI EROGAZIONE DEL CONTRIBUTO DEGLI STATI AVANZAMENTO LAVORI, per un numero di oltre cento pratiche, nelle modalità previste dalla norma (O.C.S.R. n. 19/2017 e O.C.S.R. n. 8/2016) per gli stati avanzamento lavori intermedi e finali.

Dal 05/11/2018 – al 15/10/2020

REGIONE MARCHE

UFFICIO SPECIALE PER LA RICOSTRUZIONE, sede di Serrapetrona

Categoria D - Posizione economica D/1 - FULL TIME - contratto flessibile di Somministrazione con Adecco Italia Spa

Profilo professionale "Funzionario tecnico specialista"

- Effettua le ISTRUTTORIE DI VERIFICA DELLA RICHIESTA PREVENTIVA DEL LIVELLO OPERATIVO ai sensi dell'art. 6 bis dell'ord. 19/2017, sia per edifici aventi tipologia edilizia assimilabile a quella a destinazione d'uso abitativa che produttiva, per un numero di circa 840 istanze. Approfondisce e analizza i molteplici e tipici meccanismi di danno causati dagli eventi sismici, in base alle diffuse tipologie strutturali presenti nelle zone colpite dal sisma della Regione Marche.
- Esegue CONTROLLI E SOPRALLUOGHI negli edifici oggetto di istanza, verificando la corretta definizione delle unità strutturali, le corretta individuazione degli stati di danno e vulnerabilità, procedendo anche a specifiche rilevazioni e misurazioni.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

*Esegue sopralluoghi in immobili di varia tipologia edilizia e costruttiva, compresi complessi monastici e abaziali, castelli e ville antiche.*

- *Collabora nella REDAZIONE DI MODELLI dedicati alla procedura di verifica del livello operativo.*
- *Fornisce consulenza ai professionisti esterni al fine di analizzare la corretta applicazione delle ordinanze commissariali ai particolari casi sottoposti, in ordine alla valutazione dello stato di danno e gradi di vulnerabilità degli immobili.*
- *Effettua CONTROLLI E VERIFICHE IN CANTIERE sulle pratiche di ricostruzione privata, accertando la sussistenza dei presupposti per la concessione del contributo, eseguendo il controllo in ordine all'esatta individuazione del livello operativo, entrando anche nel merito alla corrispondenza degli interventi eseguiti rispetto agli elaborati forniti agli atti nella richiesta.*
- *Opera nell'ambito della mansione di FRONT OFFICE, contribuendo all'attività di supporto e informazione ai professionisti esterni, ai Comuni o all'utenza interessata in genere. Analizza particolari casi di interventi di ricostruzione, identificando le norme di interesse da applicare agli specifici casi sottoposti. Supporta i professionisti anche negli aspetti inerenti la modalità di presentazione dell'istanza di contributo e, anche, nell'utilizzo del foglio informatico di calcolo. Analizza e approfondisce aspetti interessanti pratiche complesse, quali, ad esempio, AGGREGATI EDILIZI E CONSORZI (O.C.S.R. n. 19/2017), RIPARAZIONE RESTAURO E RIPRISTINO DI IMMOBILI DI INTERESSE CULTURALE E PAESAGGISTICO (O.C.S.R. n. 116/2021) etc.*
- *Collabora con il settore informatico dell'Ufficio Speciale della Regione Marche nello sviluppo della piattaforma SISMAPP REGIONE MARCHE da utilizzare per il caricamento delle istanze di richiesta preventiva del livello operativo.*

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da Giugno 2017 a Novembre 2018 svolgimento di attività di ingegnere edile

Collaborazioni presso uno studio tecnico per il recupero edilizio degli edifici danneggiati dal sisma.

*Ingegnere edile – libero professionista*

*Esegue l'attività di rilevazione degli edifici, nello specifico rilevazioni architettoniche e strutturali.*

*Effettua il rilievo del quadro fessurativo causato dagli eventi sismici, analizzando gli specifici meccanismi di danno attivati. Compie le citate attività propedeuticamente alle analisi strutturali da eseguire sugli edifici, valutando conseguentemente le più idonee soluzioni progettuali.*

*Collabora per la progettazione architettonica nella definizione del progetto ai diversi livelli di approfondimento, occupandosi della stesura degli elaborati progettuali.*

*Collabora per la progettazione esecutiva alla stesura delle specifiche relazioni e degli elaborati esecutivi, come i particolari costruttivi.*

*Si occupa della redazione dei computi metrici esecutivi e della documentazione contabile in genere.*

*Esegue inoltre, una pratica di richiesta di delocalizzazione temporanea di un'attività economica, ai sensi dell'O.C.S.R. 9/2016.*

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da Dicembre 2015 a Ottobre 2018 svolgimento di attività di ingegnere edile

Collaborazioni presso uno studio tecnico di progettazione di Impianti

*Ingegnere edile – libero professionista*

*Collabora nell'attività di progettazione in materia di impiantistica elettrica.*

*I progetti nei quali partecipa interessano un ampio ambito, trattando impianti elettrici di tipo scolastico (ad es. scuole dell'infanzia di alcuni comuni nel maceratese), ospedaliero (ad es. ospedale di Macerata, Recanati, San Severino Marche), uffici, industriale, residenziale, etc.*

*Collabora in tutte le fasi di intervento, nei rilievi in situ (nel caso sia di impianti esistenti di edifici oggetto di opere di ristrutturazione che per nuovi impianti di nuove costruzioni), nella progettazione e stesura degli elaborati grafici, nei calcoli e dimensionamento degli impianti, nelle verifiche di direzione da eseguire in cantiere.*

*Collabora nell'esecuzione, inoltre, della progettazione illuminotecnica di chiese (ad es. Chiesa di Potenza Picena San Giro), locali commerciali, biblioteche (ad es. biblioteca dell'Università di Macerata), edifici industriali, scuole, ospedali, illuminazione stradale, etc.*

*Collabora, inoltre, nella redazione degli elaborati necessari per la partecipazione a procedure di gara per l'affidamento della progettazione di opere pubbliche.*

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Maggio 2022
- "Corsi di formazione continua ingegneri" promossi in modalità e-learning dall'azienda Beta Formazione, riconosciuti dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri per la formazione accreditata online permettendo il riconoscimento dei relativi crediti formativi professionali.
- "Antisismica: strutture in acciaio" (21 ore) – concluso in data 02/05/2022;*
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Gennaio 2022
- "Corsi di formazione continua ingegneri" promossi in modalità e-learning dall'azienda Beta Formazione, riconosciuti dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri per la formazione accreditata online permettendo il riconoscimento dei relativi crediti formativi professionali.
- "Superbonus 110" (4 ore) – concluso in data 13/01/2022;*
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 01/04//2022 e 02/04/2022
- Collegio dei geometri in collaborazione con l'ordine degli ingegneri e l'ordine degli architetti della provincia di Macerata
- Superbonus 110%, sisma e bonus minori*
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 17/01/2022
- Ministero delle Infrastrutture e della mobilità sostenibili – ITACA –SNA
- Le fasi dell'appalto degli interventi di ricostruzione. Il monitoraggio delle opere pubbliche*
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 19/01/2022
- Ministero delle Infrastrutture e della mobilità sostenibili – ITACA –SNA
- Le procedure di semplificazione e accelerazione per l'affidamento di servizi tecnici e lavori di ricostruzione.*
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 21/01/2022
- Ministero delle Infrastrutture e della mobilità sostenibili – ITACA –SNA
- La normativa emergenziale per la ricostruzione*
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 24/01/2022
- Ministero delle Infrastrutture e della mobilità sostenibili – ITACA –SNA
- L'approvazione dei progetti: la conferenza di servizi; conferenza di servizi permanente e regionale (dl 189/2016); la conferenza di servizi speciale (ord. Comm. Str. 110/2020).*
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 28/01/2022
- Ministero delle Infrastrutture e della mobilità sostenibili – ITACA –SNA
- Le ordinanze speciali del Commissario straordinario ex art. 11 comma 2 dl 76/2020: la realizzazione degli interventi di particolare criticità ed urgenza*

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>Dicembre 2021</p> <p>“Corsi di formazione continua ingegneri” promossi in modalità e-learning dall’azienda Beta Formazione, riconosciuti dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri per la formazione accreditata online permettendo il riconoscimento dei relativi crediti formativi professionali.</p> <p><i>“Varianti urbanistiche” (4 ore) – concluso in data 28/12/2021;</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul> <p>Gennaio 2021</p> <p>“Corsi di formazione continua ingegneri” promossi in modalità e-learning dall’azienda Beta Formazione, riconosciuti dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri per la formazione accreditata online permettendo il riconoscimento dei relativi crediti formativi professionali.</p> <p><i>“Le principali novità delle NTC 2019” (22 ore) – concluso in data 10/01/2021;</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul> <p>Giugno 2020</p> <p>“Corsi di formazione continua ingegneri” promossi in modalità e-learning dall’azienda Beta Formazione, riconosciuti dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri per la formazione accreditata online permettendo il riconoscimento dei relativi crediti formativi professionali.</p> <p><i>“Restauro e conservazione del patrimonio architettonico” (9 ore) – concluso in data 22/06/2020</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul> <p>Dicembre 2019</p> <p>“Corsi di formazione continua ingegneri” promossi in modalità e-learning dall’azienda Beta Formazione, riconosciuti dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri per la formazione accreditata online permettendo il riconoscimento dei relativi crediti formativi professionali.</p> <p><i>Alcuni corsi seguiti inerenti il settore edile:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>“Codice degli Appalti 2019” (10 ore) – concluso in data 21/12/2019 ;</i></li> <li>- <i>“Decreto Sisma Bonus” (3 ore) – concluso in data 17/12/2019;</i></li> <li>- <i>“Adeguamento sismico con materiali compositi” (14 ore) – concluso in data 31/12/2019;</i></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Da Luglio 2016 a Dicembre 2016</p> <p><b>“Corso di perfezionamento in Tecnici certificatori energetici”</b>  Università Politecnica delle Marche, Ancona– Facoltà di Ingegneria  Superamento dell’esame per l’abilitazione alla certificazione energetica degli edifici</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> <p>Febbraio 2016 (II sessione anno 2015)</p> <p><b>Abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere</b>  Università Politecnica delle Marche, Ancona– Facoltà di Ingegneria  <i>Conseguente iscrizione il 18/03/2016 all’Ordine degli Ingegneri della provincia di Macerata nel settore Civile e Ambientale al n°A1747.</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> <p>Da Febbraio 2016 a Ottobre 2015</p> <p><b>Laurea magistrale in Ingegneria Edile</b> (Ingegneria dei Sistemi Edilizi)  Università Politecnica delle Marche, Ancona– Facoltà di Ingegneria</p>



• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

*Principali materie trattate:*

- *Progettazione degli edifici*
- *Riabilitazione strutturale*
- *Progetto di strutture*
- *Progettazione per il recupero degli edifici*
- *Progettazione di strutture antisismiche*
- *Ingegneria Idraulica per l'edilizia*
- *Analisi critica dell'Architettura*
- *Project Management per le costruzioni*
- *Project Engineering per l'edilizia*

*Titolo tesi di laurea specialistica: "Metodo sperimentale per la valutazione della conduttanza termica di strutture edilizie". Tipo di tesi: sperimentale.*

*Relatore: Di Perna Costanzo, docente di Impianti tecnici per gli edifici e Tecniche del controllo ambientale. Votazione conseguita: 108/110*

• Date (da – a)

Da Ottobre 2009 a Febbraio 2013

• Qualifica conseguita

**Laurea triennale in Ingegneria Edile** (Scienze e Tecniche dell'Edilizia)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università Politecnica delle Marche, Ancona– Facoltà di Ingegneria

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

*Titolo tesi di laurea: "Analisi sperimentale delle prestazioni termiche in fase estiva di una copertura verde". Tipo di tesi: sperimentale.*

*Relatore: Di Perna Costanzo, docente di Impianti tecnici per gli edifici e Tecniche del controllo ambientale*

• Date (da – a)

Da Ottobre 2009 a Giugno 2015

• Qualifica conseguita

**Diploma in canto lirico**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Conservatorio G. Pergolesi di Fermo

• Date (da – a)

Da Settembre 2004 a Luglio 2009

• Qualifica conseguita

**Diploma di Maturità Classica**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo classico Giacomo Leopardi, Macerata

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI E RELAZIONALI

MADRELINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUA

**INGLESE**

• Capacità di lettura

Livello intermedio - buono

• Capacità di scrittura

Livello intermedio - buono

• Capacità di espressione orale

Livello intermedio – buono

*Possesso della certificazione "Preliminary English Test (PET)"*

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in*

Buone capacità di teamworking maturate attraverso le diverse esperienze professionali sia della libera professione, esercitata collaborando con diversi studi tecnici, che, successivamente, del lavoro svolto all'interno dell'Ufficio Speciale per la Ricostruzione. Inclinazione al confronto con colleghi e con figure professionali in genere. Buone capacità di comunicazione e relazionali.

*squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Propensione alla ricerca di qualità e precisione nel lavoro. Gestione del lavoro in autonomia in funzione di obiettivi prefissati. Buone capacità organizzative, anche rispetto a lavori svolti in gruppo. Capacità di adattamento alle novità e alle diverse mansioni lavorative, grazie anche ad una buona predisposizione allo studio.

Attività di volontariato svolte principalmente in ambiti religiosi (ad es. come educatrice)

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc*

- ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Access)
- ottima padronanza degli strumenti CAD 2D e buona padronanza strumenti CAD 3D
- ottima padronanza del sistema operativo Windows e buona padronanza di Mac OS
- buona padronanza del software per calcoli illuminotecnici Dialux
- buona padronanza del software per progettazione quadri elettrici I-project
- buona padronanza del software per computi metrici e contabilità lavori Namirial Regolo e Primus
- buona padronanza dei software di redazione listini, computi, cronoprogrammi e contabilità nel comparto edile (Microsoft Project)
- buona padronanza dei software per programmi di calcolo strutturale (SAP 2000)

Possesso della certificazione ECDL (Patente Europea del Computer) dal 2008

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**

***Musica, scrittura, disegno ecc.***

Propensioni per le arti come la musica (canto e pianoforte) e il disegno

***Patente***

B

Macerata, li 12 Maggio 2022

Costanza Damia Paciarini

