

**CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Nome</b>                           | AGNESE DI DONATO   |
| <b>Data di Nascita</b>                | 02/09/1972   |
| <b>Qualifica</b>                      | Dirigente Scolastico   |
| <b>Amministrazione</b>                | Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca   |
| <b>Incarico attuale</b>               | - Istituzione scolastica : S.SAN QUIRICO"DON M.COSTANTINI" (ANIC80900G)<br>Tipo incarico : Effettivo, dal 01/09/2020 al 31/08/2023 |
| <b>Utilizzo/Comando</b>               | presso la sede :null ,dal :null al :null   |
| <b>Numero telefonico dell'ufficio</b> | 073186033  |
| <b>Fax dell'ufficio</b>               | 073186023  |
| <b>E-mail istituzionale</b>           | ANIC80900G@istruzione.it   |
| <b>Posta elettronica certificata</b>  | anic80900g@pec.istruzione.it   |
| <b>Altri Recapiti</b>                 |  |

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE**

|   |  |
|---|--|
| <b>Titoli di Studio</b>                       | - Dottorato di ricerca<br>G6: DOTTORATO DI RICERCA - INGEGNERIA<br>conseguito il null con la votazione di OTTIMO/null  |
| <b>Altri titoli di studio e professionali</b> | - Diploma accademico di secondo livello<br>D15: DIPLOMA DI MATURITA' SCIENTIFICA<br>conseguito il null con la votazione di 60/60<br><br>- Abilitazione esame di stato<br>I5: ABILITAZIONE ESERCIZIO PROFESSIONE DI INGEGNERE<br>conseguito il null con la votazione di null/null<br><br>- Diploma di laurea<br>L246: LAUREA IN INGEGNERIA CHIMICA<br>conseguito il null con la votazione di 110/110 E LODE/110<br><br>- Patente di guida<br>P4: PATENTE DI GUIDA "B"<br>conseguito il null con la votazione di null/null<br><br><b>Altre esperienze professionali :</b><br>- dal 01/09/2015<br>Docente a tempo indeterminato, vincitrice di Concorso, su Classe di concorso A060 (Tecnologia nella scuola secondaria di primo grado)<br><br>- dal 29/09/2003<br>Docente a tempo determinato su Classi di concorso A013 (Chimica e tecnologie chimiche) e A033 (Ed. tecnica nella scuola media) |

|   | - dal 01/03/2003<br>Attività di ricerca presso l'università degli Studi dell'Aquila, con borsa di studio, contratti Co.Co.Co., Dottorato di ricerca, Assegni di ricerca: materiali per l'industria spaziale, in collaborazione con Alenia Spazio, e trattamenti per il riutilizzo delle acque reflue, in collaborazione con la Regione Abruzzo.  |                 |                           |         |                    |  |                     |                       |                 |                           |          |                    |            |  |         |       |       |  |
|---|--|-----------------|---------------------------|---------|--------------------|--|---------------------|-----------------------|-----------------|---------------------------|----------|--------------------|------------|--|---------|-------|-------|--|
| <b>Capacità linguistiche</b>  | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th><th>Livello parlato</th><th>Livello scritto</th><th>Altro</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Francese</td><td>Scolastico</td><td>Scolastico</td><td></td></tr> <tr> <td>Inglese</td><td>Buono</td><td>Buono</td><td></td></tr> </tbody> </table>   |                 |                           |         |                    |  | Lingua              | Livello parlato       | Livello scritto | Altro                     | Francese | Scolastico         | Scolastico |  | Inglese | Buono | Buono |  |
| Lingua  | Livello parlato  | Livello scritto | Altro                     |         |                    |  |                     |                       |                 |                           |          |                    |            |  |         |       |       |  |
| Francese  | Scolastico   | Scolastico      |                           |         |                    |  |                     |                       |                 |                           |          |                    |            |  |         |       |       |  |
| Inglese   | Buono  | Buono           |                           |         |                    |  |                     |                       |                 |                           |          |                    |            |  |         |       |       |  |
| <b>Capacità nell'uso di tecnologie</b>  | - EIPASS<br>livello di conoscenza : <b>Certificato</b><br>EIPASS TEACHER   |                 |                           |         |                    |  |                     |                       |                 |                           |          |                    |            |  |         |       |       |  |
| <b>Altro (pubblicazioni, collaborazione a periodici, ogni altra informazione che il dirigente ritiene utile pubblicare)</b> | - dal 11/04/2005<br>A. Di Donato, G. Del Re, R. Volpe (2008), Wastewater tertiary treatment based on ultraviolet disinfection: management and reusability issues, Atti del Convegno Gr.I.C.U. 2008 14-17 Settembre 2008 Le Castella (KR), Italia, pp. 909-914<br>G. Del Re, A. Di Donato, R. Volpe, M. G. Perilli (2007) Urban wastewater reuse: water treatment and effectiveness on antibiotic-resistant bacteria abatement, Atti della quarta Conferenza Internazionale sulla Gestione delle Risorse idriche WATER RESOURCES MANAGEMENT 2007, 21-23 Maggio 2007, Kos, Grecia<br>G. Del Re, A. Di Donato, R. Volpe, C. Pellegrini (2007) Urban wastewater reuse: a pilot plant experience, Int. J. Environmental Technology and Management, Vol. 7, Nos. 1/2, pp. 3-20<br>L. Daniele, G. Del Re, A. Di Donato, G. Giacobbe, R. Volpe, Disinfezione UV per riuso di acque reflue urbane, Atti delle Giornate di Studio La gestione degli impianti di depurazione delle acque di scarico, 26-27 ottobre 2006, Perugia, Italia, pp. 135-144<br>Giovanni Del Re, Agnese Di Donato, Roberto Volpe, UV disinfection for municipal wastewater reuse, Atti della International Water Conference 2006, 12 -14 Giugno 2006, Porto, Portogallo, pp. 3 -12<br>Caputi P., Del Re G., Di Donato A., Petrongolo A., Volpe R., Urban wastewater re-use in the Abruzzo region, Atti della terza Conferenza Internazionale sulla Gestione delle Risorse idriche WATER RESOURCES MANAGEMENT 2005, 11-13 Aprile 2005, Algarve, Portogallo, pp. 455-464 |                 |                           |         |                    |  |                     |                       |                 |                           |          |                    |            |  |         |       |       |  |
| <b>RETRIBUZIONE ANNUA</b>   | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Stipendio tabellare</th><th>Posizione parte fissa</th><th>Posizione parte</th><th>Retribuzione di risultato</th><th>Altro *</th><th>Totale annuo lordo</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>   |                 |                           |         |                    |  | Stipendio tabellare | Posizione parte fissa | Posizione parte | Retribuzione di risultato | Altro *  | Totale annuo lordo |            |  |         |       |       |  |
| Stipendio tabellare   | Posizione parte fissa  | Posizione parte | Retribuzione di risultato | Altro * | Totale annuo lordo |  |                     |                       |                 |                           |          |                    |            |  |         |       |       |  |
|   |  |                 |                           |         |                    |  |                     |                       |                 |                           |          |                    |            |  |         |       |       |  |

\*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti