



Si offrono servizi di **progettazione e consulenza ingegneristica** inerenti l'insieme delle problematiche tecniche e normative sugli aspetti civili, ambientali, di sicurezza ed energia che interessano l'edilizia pubblica e privata, le aziende, le attività produttive, gli enti pubblici e i privati.

<b>AMBIENTE E TERRITORIO</b>	Matrici ambientali	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valutazioni di impatto ambientale e valutazioni ambientali strategiche (V.I.A., V.A.S., A.I.A. e V.Inc.A.)</li> <li>• Gestione rifiuti, terre e rocce da scavo</li> <li>• Scarichi idrici e concessioni di derivazione acque</li> <li>• Emissioni in atmosfera e bonifica siti contaminati</li> <li>• Depurazione e potabilizzazione</li> <li>• Acustica Ambientale</li> </ul>
	Geotecnica	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Relazioni geologiche e geotecniche</li> <li>• Gestione terre e rocce da scavo</li> </ul>
	Ingegneria naturalistica	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Progettazione atta a limitare al minimo l'impatto ambientale delle opere sul paesaggio e sugli ecosistemi presenti</li> <li>• Salvaguardia ambientale in aree protette</li> </ul>
<b>IDRAULICA</b>	Consulenza	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Studi di portate e deflussi superficiali</li> <li>• Elaborazioni statistiche e indagini previsionali</li> <li>• Modellazione idrologica e idraulica</li> <li>• Compatibilità ed invarianza idraulica</li> <li>• Rilievi e misure</li> </ul>
	Progettazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistemazione bacini idrografici</li> <li>• Vasche di prima pioggia</li> <li>• Vasche di laminazione</li> <li>• Reti acquedottistiche</li> <li>• Reti di drenaggio</li> <li>• Ingegneria e sistemazioni fluviali</li> </ul>
	Appalti	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Predisposizione documentazione per partecipazione ad appalti per opere infrastrutturali (acquedotti, fognature, trasporti...)</li> </ul>
<b>EDILIZIA</b>	Progettazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Progettazione architettonica</li> <li>• Progettazione strutturale</li> <li>• Progettazione geotecnica</li> <li>• Progettazione impiantistica (ex Legge 10)</li> </ul>
	Consulenza	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pratiche edilizie</li> <li>• Detrazioni fiscali</li> <li>• Consulenza energetica</li> <li>• Consulenza edilizia sostenibile</li> </ul>
	Gestione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contabilità</li> <li>• Direzione cantieri</li> </ul>
<b>SICUREZZA</b>	Aziendale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DVR, POS, Rischi specifici (Fonometrie, vibrazioni, rischio sismico, incendio, ...)</li> <li>• Adempimenti normativi aziende</li> </ul>
	Cantiere	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piani di sicurezza e coordinamento</li> </ul>

Per ulteriori informazioni è possibile visitare il sito internet: [ingvitogiannone.weebly.com](http://ingvitogiannone.weebly.com)  
 Inoltre si può visionare il profilo dalla pagina facebook: [Studio di Ingegneria Ing. Vito Giannone](#)



Si offrono servizi di **progettazione e consulenza ingegneristica** inerenti l'insieme delle problematiche tecniche e normative sugli aspetti civili, ambientali, di sicurezza ed energia che interessano l'edilizia pubblica e privata, le aziende, le attività produttive, gli enti pubblici e i privati.

<b>AMBIENTE E TERRITORIO</b>	Matrici ambientali	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valutazioni di impatto ambientale e valutazioni ambientali strategiche (V.I.A., V.A.S., A.I.A. e V.Inc.A.)</li> <li>• Gestione rifiuti, terre e rocce da scavo</li> <li>• Scarichi idrici e concessioni di derivazione acque</li> <li>• Emissioni in atmosfera e bonifica siti contaminati</li> <li>• Depurazione e potabilizzazione</li> <li>• Acustica Ambientale</li> </ul>
	Geotecnica	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Relazioni geologiche e geotecniche</li> <li>• Gestione terre e rocce da scavo</li> </ul>
	Ingegneria naturalistica	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Progettazione atta a limitare al minimo l'impatto ambientale delle opere sul paesaggio e sugli ecosistemi presenti</li> <li>• Salvaguardia ambientale in aree protette</li> </ul>
<b>IDRAULICA</b>	Consulenza	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Studi di portate e deflussi superficiali</li> <li>• Elaborazioni statistiche e indagini previsionali</li> <li>• Modellazione idrologica e idraulica</li> <li>• Compatibilità ed invarianza idraulica</li> <li>• Rilievi e misure</li> </ul>
	Progettazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistemazione bacini idrografici</li> <li>• Vasche di prima pioggia</li> <li>• Vasche di laminazione</li> <li>• Reti acquedottistiche</li> <li>• Reti di drenaggio</li> <li>• Ingegneria e sistemazioni fluviali</li> </ul>
	Appalti	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Predisposizione documentazione per partecipazione ad appalti per opere infrastrutturali (acquedotti, fognature, trasporti...)</li> </ul>
<b>EDILIZIA</b>	Progettazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Progettazione architettonica</li> <li>• Progettazione strutturale</li> <li>• Progettazione geotecnica</li> <li>• Progettazione impiantistica (ex Legge 10)</li> </ul>
	Consulenza	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pratiche edilizie</li> <li>• Detrazioni fiscali</li> <li>• Consulenza energetica</li> <li>• Consulenza edilizia sostenibile</li> </ul>
	Gestione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contabilità</li> <li>• Direzione cantieri</li> </ul>
<b>SICUREZZA</b>	Aziendale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DVR, POS, Rischi specifici (Fonometrie, vibrazioni, rischio sismico, incendio, ...)</li> <li>• Adempimenti normativi aziende</li> </ul>
	Cantiere	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piani di sicurezza e coordinamento</li> </ul>

Per ulteriori informazioni è possibile visitare il sito internet: [ingvitogiannone.weebly.com](http://ingvitogiannone.weebly.com)  
 Inoltre si può visionare il profilo dalla pagina facebook: [Studio di Ingegneria Ing. Vito Giannone](#)