

**ISTITUTO TECNICO AGRARIO**  
**I.I.S. "SEN. A. DI ROCCO" - CALTANISSETTA**

Format

Denominazione dell'istituto	I.I.S. "Sen. A. Di Rocco" - Caltanissetta
Sede	<b>Istituto Tecnico Agrario</b> - Caltanissetta
Contatto di Istituto per l'orientamento	Prof. Leopoldo Lomaglio 3406888205 Prof. Salvatore Miserendino 3474872656 Prof. Domenico Galletta 3396808258
Pagina web	<a href="https://iisdirocco.edu.it/home-istituto-agrario/">https://iisdirocco.edu.it/home-istituto-agrario/</a>
Link video presentazione dell'Istituto	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=ubQyJ-J0QRM">https://www.youtube.com/watch?v=ubQyJ-J0QRM</a>
Link specifico dedicato all'orientamento	<a href="https://iisdirocco.edu.it/presentazione-istituto-agrario/">https://iisdirocco.edu.it/presentazione-istituto-agrario/</a> <a href="https://www.youtube.com/channel/UCFgGQPxYvC64D55bml2UF_w">https://www.youtube.com/channel/UCFgGQPxYvC64D55bml2UF_w</a> <a href="https://www.instagram.com/istitutotecnicoagrario_cl/">https://www.instagram.com/istitutotecnicoagrario_cl/</a> <a href="https://www.facebook.com/istitutoagrario.caltanissetta">https://www.facebook.com/istitutoagrario.caltanissetta</a>
Eventuale link e data di collegamento per un webinar da svolgere in modalità sincrona (In allegato è resa nota informativa sulla privacy)	Il link e le date saranno visibili sul sito della scuola: <a href="https://iisdirocco.edu.it/home-istituto-agrario/">https://iisdirocco.edu.it/home-istituto-agrario/</a>
Richiesta Sportello orientamento online individuale	<a href="https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScqLkSarn56aVvBimlrM53We6X5xIMT6E9oFVFecixJ18VvhA/viewform?usp=pp_url">https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScqLkSarn56aVvBimlrM53We6X5xIMT6E9oFVFecixJ18VvhA/viewform?usp=pp_url</a>
Tipologia	Incontri con i docenti, presentazione delle articolazioni del Tecnico Agrario e delle attività svolte all'interno dell'Istituto.
Indirizzi di studio	Istituto Tecnico - settore Tecnologico - indirizzo <b>"Agraria, Agroalimentare e Agroindustria"</b> Articolazioni: • <b>Gestione dell'ambiente e del territorio</b> - vengono approfondite le problematiche della conservazione e tutela del patrimonio ambientale, le tematiche collegate alle operazioni di estimo e al genio rurale. • <b>Produzioni e trasformazioni</b> - vengono approfondite le problematiche collegate

	<p>all'organizzazione delle produzioni animali e vegetali, alle trasformazioni e alla commercializzazione dei relativi prodotti, all'utilizzazione delle biotecnologie.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Viticoltura ed enologia</b> - vengono approfondite le problematiche collegate all'organizzazione specifica delle produzioni vitivinicole, alle trasformazioni e commercializzazione dei relativi prodotti, all'utilizzazione delle biotecnologie.</li> </ul>
<p>Aspetti e discipline caratterizzanti il percorso di studi</p>	<p><b>Discipline professionalizzanti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Produzioni Animali</li> <li>• Produzioni Vegetali</li> <li>• Viticoltura E Difesa Della Vite</li> <li>• Trasformazione Dei Prodotti</li> <li>• Enologia</li> <li>• Economia, Estimo, Marketing e Legislazione</li> <li>• Genio Rurale</li> <li>• Biotecnologie Agrarie</li> <li>• Biotecnologie Vitivinicole</li> <li>• Gestione dell'Ambiente e del Territorio</li> </ul>
<p>Spazi disponibili</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Azienda agraria c/da Sabucina (oliveto, vigneto, pistacchieto, pescheto, mandorleto, seminativo, bosco).</li> <li>• Azienda agraria c/da Balate (oliveto, campetti sperimentali delle colture erbacee, campo catalogo cultivar di uve apirene, ficodindieto, campo catalogo fruttiferi minori, pistacchieto).</li> <li>• Azienda agraria c/da Pizzo Carano (ciliegeto, oliveto, campo catalogo di cultivar portainnesti e impollinatori del pistacchio)</li> <li>• Campi da tennis</li> <li>• Campo polifunzionale sportivo</li> <li>• Area attrezzata per manifestazioni e mostre di prodotti agricole.</li> </ul>
<p>Aule e laboratori speciali</p>	<p><b>Laboratorio di:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• biologia e zootecnia</li> <li>• chimica</li> <li>• topografia e disegno tecnico</li> <li>• tecnologia e informatica</li> <li>• lingue</li> </ul> <p>Cantina enologica  Oleificio  Fungaia  Serre  Apiario  Punto vendita prodotti aziendali</p>

<p>Progetti di ampliamento dell'offerta formativa</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Percorsi di Apprendistato di primo livello;</li> <li>• Progetto Trinity at School;</li> <li>• SMART FARM LAB 4.0;</li> <li>• Il nuovo vigneto;</li> <li>• Progetto ti ascolto;</li> <li>• Progetto educativo Convitto;</li> <li>• Progetto orientamento universitario in collaborazione con la Facoltà di Agraria dell'Università di Palermo</li> </ul>
<p>Progetti di alternanza scuola-lavoro (PCTO) Premi e riconoscimenti speciali ricevuti</p>	<p>“Grani Antichi per l'innovazione della filiera cerealicola siciliana”  “L'olivo: dall'albero alla bottiglia”  “L'azienda vitivinicola dell'ITAAA “Sen. A. Di Rocco”  “L'ape biondicatore e produttore di miele. Comunità microbica associata all'ape (Apis mellifera L.)”  “Manutenzione e gestione di una serra in c/da Balate”  “Il fungo dal substrato di coltura alla tavola”</p>
<p>Sbocchi professionali</p>	<p><b>Il Perito agrario:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ha competenze nel campo dell'organizzazione e della gestione delle attività produttive, trasformative e valorizzative del settore, con attenzione alla qualità dei prodotti ed al rispetto dell'ambiente;</li> <li>• interviene negli aspetti relativi alla gestione del territorio, negli equilibri ambientali e in quelli idrogeologici e paesaggistici;</li> <li>• ha titolo per l'insegnamento tecnico pratico nelle scuole secondarie superiori.</li> </ul>
<p>Altre informazioni</p>	<p>Il diploma di perito agrario consente di accedere a tutte le facoltà universitarie e, in particolare, alla facoltà di Agraria presente nella città di Caltanissetta e alle altre facoltà naturalistiche come Biologia, Scienze Naturali o Veterinaria, di cui costituisce titolo di accesso privilegiato.</p>