

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GALLO ANTONIO**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Dal 16 aprile 2008 (Inquadramento giuridico) a tutt'oggi assunto a tempo indeterminato nel ruolo del Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'Analisi dell'Economia Agraria con rapporto di lavoro a tempo pieno presso Crea CI Foggia qualifica di operatore tecnico VIII livello.**
- **Dal 2022 (Inquadramento giuridico) a tutt'oggi assunto a tempo indeterminato nel ruolo del Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'Analisi dell'Economia Agraria con rapporto di lavoro a tempo pieno presso Crea CI Foggia qualifica di operatore tecnico VII.**
- Dall'ottobre 1999 all' 11 aprile 2008 è assunto come lavoratore a tempo indeterminato presso il Centro di Ricerca per la Cerealicoltura di Foggia svolgendo la propria attività nel settore del miglioramento genetico, della costituzione varietale di frumento duro, della selezione conservatrice varietà cereali a paglia
Responsabile azienda Manfredini dal 2014 per l'impostazione dei piani colturali per i terreni di proprietà del Centro di Ricerca per la Cerealicoltura di Foggia predisposizione dei dati per domanda PAC; responsabile delle prove sperimentali in convenzione con ditte multinazionali nel campo della lotta alle malerbe, alla concia del seme e della fertilizzazione.
- Ha conseguito l'idoneità per l'iscrizione all'Albo dei Rilevatori INEA per conto della Regione Puglia.
- Dal giugno 1996 a settembre 1999 ha svolto attività di collaborazione con la Fondazione G.G. Morando Bolognini (Ente Morale diretto ed amministrato dall'Istituto Sperimentale per la Cerealicoltura di Roma) per la diffusione e commercializzazione, presso aziende sementiere del Centro-Sud Italia, delle varietà di frumento duro, frumento tenero, orzo e avena costituite dall'Istituto Sperimentale per la Cerealicoltura di Roma.
- Dall'ottobre 1991 al maggio 1996 è stato assunto come lavoratore a tempo determinato presso l'Istituto Sperimentale per la Cerealicoltura, sezione di Foggia svolgendo la propria attività lavorativa nel settore del miglioramento genetico e della costituzione varietale di frumento duro, della fisiologia della produzione e della qualità tecnologica dei cereali.

- Iscritto all'albo dei Periti Agrari della Provincia di Foggia dal 1987 al 2012.
- Nel 1990 ha svolto consulenza, in qualità di tecnico, per conto dell'AIMA presso aziende coltivatrici di frumento duro della provincia di Foggia, che richiedevano l'aiuto comunitario.
- Ha svolto, quale incaricato del Comune di Ortona (FG), l'istruttoria tecnico-amministrativa delle domande relative alla calamità naturale siccità A.A. 1992/93.
- Ha svolto, quale incaricato dal Comune di Ortona e Sturnara (FG) l'istruttoria tecnico-amministrativa delle domande relative alla calamità naturale siccità A.A. 2000/01.
- Ha svolto, quale incaricato dal Comune di Ortona (FG) l'istruttoria tecnico-amministrativa delle domande relative alla calamità naturale gelata e grandinata A.A. 2002/03.
- Ha svolto, quale incaricato da Comune di Ortona (FG), il 5° Censimento Generale dell'Agricoltura, 22 ottobre 2000 Regolamento di esecuzione (DPR 6 giugno 2000 n. 197), per il territorio di Ortona.
- Dal 10/09/07 al 29/12/07 ha svolto come collaboratore esterno del Consorzio di Ricerca "Gian Pietro Ballatore" Z.I. Dittaino – C.da Milocca Assoro (ENNA), uno studio sulla filiera cerealicola Pugliese.
- Ha fatto parte del "Gruppo di lavoro per la presentazione di una proposta di riorganizzazione delle aziende agrarie del CRA" nominato con decreto Direttore Generale f.f. n. 541 del 19/6/2013.
- Collabora in autonomia ed in sintonia con la Direzione del Crea CI alla gestione dell'azienda agraria "Manfredini" annessa al Centro di ricerca per la cerealicoltura Foggia con Determina Direttoriale n. 24 del 10/3/2014.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nel 1984 ha conseguito la **Maturità Tecnica Agraria** presso l'I.T.A.S. "G. Pavoncelli" di Cerignola (FG).
- Nel 1979 ha conseguito il diploma di Dattilografia e Stenografia conseguito presso Scuola Nazionale Corsi di addestramento Professionale - Stenital-di Potenza.
- Iscritto all'albo dei **Periti Agrari della Provincia di Foggia** dal 1987 al 2012.
- Foglio di Congedo Illimitato, assolto gli obblighi di leva nell'Aeronautica Militare dal 29 luglio 1988 al 28 luglio 1989 c/o 34° Gruppo Radar – Siracusa, con incarico di "Vigilanza" raggiungendo il grado di 1° Aviere

Gov. Vigilanza.

- Ha conseguito l'idoneità per l'iscrizione **all'Albo dei Rilevatori INEA** per conto della Regione Puglia esercizio contabile anno 2001; svolto incarico di collaborazione occasionale rilevazione aziende RICA anno 2001 e anno 2002.
- In possesso dell'Autorizzazione per l'acquisto e l'impiego di prodotti fitosanitari molto tossici, tossici e nocivi rilasciato dalla **Regione Puglia n. 349/2020 del 25/9/2020**.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

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 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.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Italiano

INGLESE

Buono.
elementare
elementare

ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO DI GRUPPO, PIANIFICAZIONE CON SEMENTIERI QUANTITATIVI DI SEME TECNICO PER LA DIFFUSIONE DI VARIETÀ CEREALI A PAGLIA COSTITUITE DA CREA CI.

SVOLTO RELAZIONI TECNICHE IN PUBBLICO A COMPLETAMENTO LAVORI SPERIMENTALI E DIMOSTRATIVI IN CAMPO. EVENTO SYNGENTA 2007, GIORNATE DIMOSTRATIVE PROVE CONCIA SEMENTI CEREALI, GIORNATE DIMOSTRATIVE PROVE DISERBO PRE EMERGENZA IN FRUMENTO DURO PODOTTI GOWAN, GIORNATE DIMOSTRATIVE NUTRIZIONE MINERALE IN FRUMENTO DURO DITTA EUROCHEM.

ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO DI GRUPPO PER LA PIANIFICAZIONE DELLE PROVE SPERIMENTALI, ORGANIZZAZIONE DI CANTIERI DI LAVORO RACCOLTA E GESTIONE DI CAMPI DI MOLTIPLICAZIONE SEMENTI OPERAZIONI DI SEMINA E RACCOLTA CAMPI SPERIMENTALI E SUPERFICI DESTINATE ALLA MOLTIPLICAZIONE DI GRANO DA SEME GESTIONE DI AZIENDE AGRICOLE .

ORGANIZZAZIONE DI STOCCAGGIO DIFFERENZIATO PER VARIETÀ E PUREZZA E PER CARATTERISTICHE MERCEOLOGICHE.

RESPONSABILE SELEZIONE MECCANICA E OPERAZIONI DI INSACCO, CONFEZIONAMENTO IN PALLETS SEMENTI CERTIFICATE CREA DC EX ENSE.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

- Ha una buona conoscenza ed uso del personal computer e dei più comuni software applicativi in ambiente Windows.
- Esperto per i rilievi topografici, consultazione mappe ed individuazione in campo di punti georeferenziati con supporti elettronici.
- Ottima conoscenza delle metodiche ed utilizzo della strumentazione per analizzare le caratteristiche merceologiche della granella di cereali a paglia, bilance, Infratec, Alveografo di Chopin, determinazione indice di giallo semole, ecc.
- Ottima conoscenza ed utilizzo di attrezzatura per applicazione e distribuzione di agrofarmaci in prove sperimentali collaborazioni con tecnici delle seguenti multinazionali: Bayer, Syngenta, Basf, K+S, EUROCHEM, Chemtura, Scam, Fertirev, Timac, Corteva, Cifo, Phosyn, Agrochimica, Bea, ICL, UPL, GOWAN, ARISTA, CERTIS, LG Italia, Paneco Ambiente.
-

PARTICOLARE ATTITUDINE NEGLI ELABORATI GRAFICI GEOMETRICI, RILIEVI GPS.

CONVEGNI E VISITE PRESSO AZIENDE LEADER DEL SETTORE AGROCHIMICO, SEMENTIERO E MECCANICO: SYNGENTA, BAYER, DOW AGROSCIENCES, BASF, PIONEER, AGROSERVICE ISEA, CHEMTURA, PHOSYN, EUROCHEM, WINTERSTEIGER, ECC.

1. PARTECIPAZIONE IAL CONVEGNO SYNGENTA IN QUALITÀ DI RELATORE ALL'EVENTO DI LANCIO DEI DUE NUOVI GRAMINICIDI PER LA DIFESA DEI CEREALI AXIAL E TRAXOS SVOLTO A NAPOLI IL 23 E 24 OTTOBRE 2007.
2. PARTECIPAZIONE AL CORSO ORGANIZZATO DA ASSINCER IL 03 NOVEMVRE 2004 PRESSO L'ISTITUTO SPERIMENTALE PER LA CEREALICOLTURA SEZIONE DI FOGGIA DAL TITOLO "BIOLOGICO, RINTRACCIABILITÀ, IGIENE E SICUREZZA: VERSO UN PERCORSO INTEGRATO DI GESTIONE DELLA QUALITÀ DEI CERERALI".
3. PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO "BIOTECNOLOGIE E O.G.M. PRESENZIATO DAL PROF. F. SALAMINI, DIRETTORE DEL MAX –PLANK INSTITUTE DI COLONIA, TENUTO PRESSO LA FACOLTÀ DI AGRARIA DI FOGGIA IL 6 NOVEMBRE 2001.
4. PARTECIPAZIONE AL CORSO DI FORMAZIONE "STRATEGIE DI SVILUPPO DI UNA MODERNA CEREALICOLTURA: SISTEMI INTEGRATI PER PRODUZIONE DI QUALITÀ" SVOLTO PRESSO IL CCRD DI FOGGIA DAL 26 AL 29 GENNAIO 1999. DIRETTORE DEL CORSO DOTT. MICHELE PISANTE.
5. PARTECIPAZIONE AL CORSO "LE MALATTIE DEI CEREALI AUTUNNO-VERNINI" SVOLTO PRESSO IL CCRD DI FOGGIA DAL 2 AL 4 MARZO 1999. COORDINATORE DEL PROGETTO DOTT. NORBERTO POGNA.
6. PARTECIPAZIONE ALLA GIORNATA DI PRESENTAZIONE DEL V PROGRAMMA QUADRO NELL'AMBITO DELLA RICERCA NEL SISTEMA AGRO-ALIMENTARE SVOLTOSI PRESSO L'ISTITUTO SPERIMENTALE PER LA CEREALICOLTURA SEZIONE DI FOGGIA IL 19 MAGGIO 1999.
7. PARTECIPAZIONE AL –CORSO DI FORMAZIONE ED AGGIORNAMENTO PER IL PERSONALE TECNICO ORGANIZZATO DAL CRA CER DI FOGGIA NEL PERIODO FEBBRAIO-APRILE 2010.
8. PARTECIPAZIONE AL CORSO DI FORMAZIONE PER "ADDETTI AL PRIMO SOCCORSO" DELLA DURATA DI 12 ORE TENUTO PRESSO LA SALA CRA SCA BARI DAL 27 AL 28 SETTEMBRE 2010 DALLA SOCIETÀ' ERGOCENTER MEDICO ISTRUTTORE DOTT. ARMANDO PINCA.
9. PARTECIPAZIONE AL CORSO DI FORMAZIONE IN IGIENE E SICUREZZA SUL LAVORO SVOLTO PRESSO CRA CER IN DATA 19 OTTOBRE 2010 DAL DOTT. ANTONIO CARRUS DELLA DURATA DI 4 ORE.
10. PARTECIPAZIONE AL CORSO DI FORMAZIONE PER PREPOSTI SECONDO D. LGS. 81/08 TENUTO A BARI PRESSO CRA SCA IN DATA 19 NOVEMBRE 2010.
11. PARTECIPAZIONE AL CORSO DI FORMAZIONE "STATISTICA DI BASE" TENUTOSI A CRA SCA DAL 19 AL 21 NOVEMBRE 2012 PER UN TOTALE DI 21 ORE.
12. PARTECIPAZIONE AL CORSO DI FORMAZIONE "CAMPIONAMENTI E DISEGNI SPERIMENTALI" TENUTO PRESSO IL CRA-SCA IN DATA 2 LUGLIO 2013 PER UN TOTALE DI 7 ORE.

PATENTE O PATENTI

Patente categoria B conseguita nel 1984

ULTERIORI INFORMAZIONI

Responsabile tecnico, per il Crea CI Foggia , referente presso Crea DC (ex ENSE sede Battipaglia) per richiesta visite in campo, Certificazione e Selezione Sementi

Responsabile tecnico Riferimento per la **Fondazione Morando Bolognini** per la commercializzazione delle sementi presso ditte del centro sud Italia (1996-1999).

Responsabile presso il CreaCI della selezione conservatrice delle varietà di frumento duro costituite dalla Cerealicoltura di Foggia, **compresa la varietà CAPPELLI**.

Ha partecipato al gruppo di lavoro della Cerealicoltura avente come obiettivo la costituzione di varietà di Frumento duro e precisamente: LESINA, GARGANO, VARANO, BRADANO, VESUVIO, CHIARA ,SFINGE, TURCHESE, PR22D89,NATAL, NADIF, P22D84, P22D63, PR22D90, INIZIO.

ALLEGATI

1. Elenco titoli e documenti attestanti l'attività formativa
2. Elenco titoli attestanti l'attività lavorativa e professionale
3. Elenco delle pubblicazioni su riviste nazionali/internazionali
4. Elenco degli abstract di convegni

TRATTAMENTO DATI PERSONALI

CONSAPEVOLE DELLE SANZIONI PENALI, NEL CASO DI DICHIARAZIONI NON VERITIERE, DI FORMAZIONE O USO DI ATTI FALSI, RICHIAMATE DALL'ART. 76 DEL D.P.R. 445/2000, DICHIARO CHE QUANTO SOPRA CORRISPONDE A VERITA'.

AI SENSI DELLA LEGGE 675/96 DICHIARO, ALTRESI', DI ESSERE INFORMATO CHE I DATI PERSONALI RACCOLTI SARANNO TRATTATI, ANCHE CON STRUMENTI INFORMATICI, ESCLUSIVAMENTE NELL'AMBITO DEL PROCEDIMENTO PER IL QUALE LA PRESENTE DICHIARAZIONE VIENE RESA E CHE AL RIGUARDO COMPETONO AL SOTTOSCRITTO TUTTI I DIRITTI PREVISTI DALL'ART. 13 DELLA MEDESIMA LEGGE.

FOGGIA, 12 ottobre 2023

FIRMA

ELENCO LAVORI PUBBLICATI

1. C. FARES, A. AZZONI, **A. GALLO**, G.R. DE NINNO, G. RONGA (1992) - Variabilità genetica nel contenuto in ceneri e resa di macinazione in frumento duro. Atti XXXVI Convegno SIGA, Metaponto (MT) 5-8 ottobre 1992: pp. 77-78.
2. C. FARES, A. AZZONI, **A. GALLO**, G.R. DE NINNO, G. RONGA, N. DI FONZO (1993) - Frumento duro: contenuto in ceneri e resa al decorticatore. Molini d'Italia, Anno XLIV, n. 3: pp. 17-21.
3. C. FARES, G. PAOLETTA, M. DE NINNO, **A. GALLO**, G. SORRENTINO, N. DI FONZO (1993) - Effetti della concimazione azotata e dell'irrigazione sulla qualità tecnologica del frumento duro in ambienti con carenza idrica. Rivista di Agronomia, Anno XXVII, n. 2: 117-123.
4. G. RONGA, **A. GALLO**, C. PLATANI, G. MIMIOLA (1993). - La raccolta meccanica della jojoba: aspetti tecnici ed economici. L'Informatore Agrario, Anno XLIX, n. 30: pp. 45-48.
5. G. RONGA, G.R. DE NINNO, M. DE NINNO, C. PLATANI, **A. GALLO** (1993) - Una nuova pianta di possibile introduzione negli ambienti dell'Italia meridionale: la jojoba. Atti XXXVII Convegno SIGA, Orvieto (TR) 11-14 Ottobre 1993: p. 31.
6. P. CODIANNI, M. DE NINNO, **A. GALLO**, G. RONGA, F. MUCCI, P. PERRINO, A. BLANCO, N. DI FONZO (1993). - Molise, Campania, Puglia e Basilicata. L'Informatore Agrario, Anno XLIX, n. 34 (Suppl.): pp. 39-48.
7. G. RONGA, **A. GALLO**, G. BOZZO (1993). - Cotone, kenaf e jojoba: le alternative per il Sud?. L'Informatore Agrario, Anno XLIX, n. 48: pp. 19-23.
8. G. RONGA, G.R. DE NINNO, M. DE NINNO, **A. GALLO**, C. PLATANI (1994). Con la concia del seme il grano produce di più. Terra e Vita, Anno XXXV, n. 28: pp. 60-63.
9. P. CODIANNI, G. RONGA, **A. GALLO**, G. PAOLETTA, N. DI FONZO (1994). Scelta delle varietà di frumento tenero: Molise, Puglia e Basilicata. L'Informatore Agrario, Anno L, n. 32 (suppl.): 44-46.
10. P. CODIANNI, G. RONGA, **A. GALLO**, M. DE NINNO, V. DE SANTIS, A. BLANCO, P. PERRINO, N. DI FONZO (1994). Scelta delle varietà di frumento duro: Molise, Puglia e Basilicata. L'Informatore Agrario, Anno L, n. 34 (suppl.): 29-32.
11. P. CODIANNI, G. RONGA, **A. GALLO**, N. DI FONZO (1994). L'influenza dell'epoca di semina sulla coltivazione dell'avena in Italia meridionale. Terra Pugliese, Anno 43°, n. 9-10: 23-32.
12. G. RONGA, **A. GALLO**, P. CODIANNI, N. DI FONZO (1994). Effetti dell'epoca e densità di semina e della concimazione su cultivar di frumento tenero in ambienti meridionali. Terra Pugliese, Anno 43°, n. 9-10: 33-42.
13. G. RONGA, G.R. DE NINNO, M. DE NINNO, C. PLATANI, **A. GALLO** (1994). Una nuova pianta di possibile introduzione negli ambienti dell'Italia meridionale: la jojoba. Agricoltura Ricerca, Anno XVI, n. 156: 93-104.

14. P. CODIANNI, G. RONGA, **A. GALLO**, N. DI FONZO (1995). Molise, Puglia e Basilicata. Speciale Frumento tenero, L'Informatore Agrario, Anno LI, n. 33: 43-44.
15. P. CODIANNI, G. RONGA, M. DE NINNO, **A. GALLO**, A. BLANCO, P. PERRINO, F. MUCCI, F. CARONE, N. DI FONZO (1995). Molise , Campania, Puglia e Basilicata. Speciale Frumento Duro, L'Informatore Agrario, Anno LI, n. 35:28-33.
16. P. CODIANNI, G. RONGA, **A. GALLO**, N. DI FONZO (1995). Il miglioramento genetico del farro: primi risultati ottenuti dall'Istituto Sperimentale per la Cerealicoltura di Foggia. Atti XXXIX Convegno annuale S.I.G.A. , Vasto Marina(CH), 27-30 settembre 1995:111-112.
17. G. RONGA, **A. GALLO**, (1995) Concia del frumento duro, ecco perché conviene. Terra e Vita, Anno XXXVI, n. 44:37-40.
18. G. RONGA, P. CODIANNI, G. PAOLETTA, **A. GALLO**, N. DI FONZO, O. LI DESTRI NICOSIA (1995) – Conviene ancora diserbare il grano duro? Terra e Vita , Anno XXXVI, n. 47: 60-62.
19. G. RONGA, **A. GALLO** (1995). Grano su sodo in zone aride, proviamo a coltivarlo. Terra e Vita, Anno XXXVI, N. 48: 58-60.
20. A. TROCCOLI, P. CODIANNI, N.G. LACERENZA, **A. GALLO** e N. DI FONZO (1996). Relazioni tra parametri morfologici del seme e “sink-source” in specie del Triticum. Atti XL Convegno annuale S.I.G.A., Perugia, 18-21 settembre 1996: 71-72.
21. A. TROCCOLI, P. CODIANNI, G. RONGA, **A. GALLO** AND N. DI FONZO (1997). Agronomical performance among farro species and durum wheat in a drought-flat land environment of southern Italy. Journal of Agronomy & Crop Science.
22. R.G. DE NINNO, S. DE CESARE, **A. GALLO**, G. PAOLETTA, G. MAURANTONIO, P. CODIANNI, M. DE NINNO, N. DI FONZO (1996). Analisi delle precipitazioni e temperature rilevate a Foggia dal 1955 al 1994. Leone editrice Foggia.
23. G. RONGA, **A. GALLO**, N.G. LACERENZA, N. DI FONZO (1997). Con la semina su sodo il frumento rende di più. Terra e Vita, Anno XXXVII, n. 10: 56-60.
24. A. TROCCOLI, P. CODIANNI, G. PAOLETTA, **A. GALLO**, N. DI FONZO (1998). La concia del seme in frumento duro una realtà da non sottovalutare. Sementi Elette, Anno n. II: 41-43.
25. P. CODIANNI, A. TROCCOLI, **A. GALLO**, G. PAOLETTA, N. DI FONZO (1998). Il farro: un cereale a basso impatto ambientale. Terra Pugliese, Anno 27 II trim. 98.
26. P. CODIANNI, M. DE NINNO, G. PAOLETTA, **A. GALLO**, A. BLANCO, F. CARONE, E.V. BASSO, N. DI FONZO (1998). Puglia e Campania. Speciale frumento duro, L'Informatore Agrario, Anno LIV N. 36: 41-43.
27. A. TROCCOLI, **A. GALLO**, N. DI FONZO, P. CODIANNI (2000). I danni del cefo del grano. L'Informatore Agrario, Anno LVI N. 12:101-102.
28. A. TROCCOLI, **A. GALLO**, N. DI FONZO, P. CODIANNI (2000). Speciale Meridione, L'Informatore Agrario, Anno LVI N. 38: 3-4.

29. Di FONZO, N., De VITA P., **GALLO A.**, FARES C., PADALINO O., TROCCOLI A., (2001) INRA Editino Paris (Les Colloques, n. 99), Crop management efficiency as a tool to improve durum wheat qualità in mediterranean areas: 67-82.
30. M. PISANTE, M. ANTONELLI, G: FECONDO, **A. GALLO** (2002). Confronto varietale in semina diretta. Terra e Vita, Anno XLIII N. 36: 79-83
31. A. TROCCOLI, M. DE NINNO, N. DI FONZO, C. FARES, **A. GALLO** (2002). Gargano, Lesina e Varano: nuove varietà di frumento duro. Sementi Elette, Anno XLVII N.5: 82-87.
32. P. CODIANNI, A. BLANCO, F. CARONE, C. FARES, **A. GALLO**, N. DI FONZO (2003). Puglia e Campania, Speciale Frumento duro . L'Informatore Agrario, annoLIX n. 36:35-37.
33. **A. GALLO**, A. TROCCOLI, N. Di FONZO, M. D'ALESSANDRO, R. BAROTTI, S. COLECCHIA, M. GUIDUCCI (2004). Effetti di differenti miscele erbicide sui caratteri produttivi di grano duro. L'Informatore Agrario, anno LX n. 36: 55-56.
34. P. CODIANNI, **A. GALLO**, M. CAMBREA, S. LICCIARDELLO, G.M. LOMBARDO, G. **GALLO**, G. DI PRIMA, I. POMA, S. INFANTINO, L. CATTIVELLI (2005). Risultati della 32.ma sperimentazione nazionale: Puglia, Basilicata e Sicilia. L'Informatore Agrario, annoLXI n. 33: 40-52.
35. P. CODIANNI, **A. GALLO**, E. CARLINO, A. TROCCOLI (2005). La coltivazione del farro risorsa per la Capitanata. Terra e Vita, Anno XLVI n. 37: 63-66.
36. **A. GALLO**, P. CODIANNI, A. TROCCOLI, L. CATTIVELLI. (2006) Concia del frumento duro al Sud: effetto di differenti molecole anticrittogamiche sulle caratteristiche agronomiche e qualitative della granella. "Terra e Vita", Anno XLVII n. 13: 102-105.
37. P. DE VITA, **A. GALLO**, L. MATTEU, S. COLECCHIA, L. CATTIVELLI, P. CODIANNI. (2006) Semina su sodo: conviene molto se piove poco. "Informatore Agrario, anno LXII n. 35: 37-39.
38. P. CODIANNI, C. FARES, **A. GALLO**, A. TROCCOLI, L. CATTIVELLI, P. DE VITA. (2006) Farro: ideale per le aziende bio. "Informatore Agrario, anno LXII n.36: 40.
39. A. TROCCOLI, A. S. COLECCHIA, L. CATTIVELLI, **A. GALLO** (2006) L'azoto è più efficace quando la nitrificazione è inibita. "Informatore Agrario, anno LXII n.44: 57 – 59.
40. L. MATTEU, **A. GALLO**, M. TANZI, CLARA FARES, N. DI FONZO. (2006) "Dal seme" N° 4: PR22D89: nuova varietà di frumento duro con elevate caratteristiche qualitative.
41. M. PARISI, A. TROCCOLI, A. PENTANGELO, S.A. COLECCHIA, D. PERRONE, **A. GALLO**, B. D'ONOFRIO, P. CODIANNI, G. VILLARI, L. CATTIVELLI, I. GIORDANO. (2007) La scelta varietale in Campania e Puglia. "Informatore Agrario, Speciale Pomodoro, anno LXII n. 2: 43-50

42. A. TROCCOLI, A.S. COLECCHIA, L. CATTIVELLI , **A. GALLO**. (2007). Analisi della serie storica delle temperature e delle precipitazioni rilevate a Foggia dal 1955 al 2006. Cannone Orta Nova (FG).
43. M. PARISI, A. TROCCOLI, A. PENTANGELO, S.A. COLECCHIA, D. PERRONE, **A. GALLO**, B. D'ONOFRIO, P. CODIANNI, G. VILLARI, M.IMPEMBO, L. CATTIVELLI, I. GIORDANO (2008). Il pomodoro da industria in Campania e Puglia. "Informatore Agrario,Speciale Pomodoro, anno LXIII n. 2: 43-50
44. A. TROCCOLI, S.A. COLECCHIA, **A. GALLO**. (2007) - Effetto della semina su sodo sugli aspetti quali-quantitativi della produzione di frumento duro coltivato in monosuccessione a Foggia. Agricoltura Blu . La via italiana dell'agricoltura conservativa. Principi, tecnologie e metodi per una produzione sostenibile. A cura di Michele Pisante. Edagricole. Finito di stampare nel mese di dicembre 2007. Box 3 - 87,89.
45. A. TROCCOLI, S.A. COLECCHIA, L. MATTEU, A. NICOSIA, **A. GALLO**, G. MASSARO, M.G. ANNUNZIATA, A. FUGGI, L.CATTIVELLI (2008). Il cavolfiore si avvantaggia del trapianto su sodo. "Informatore Agrario,Speciale Cavolfiore, anno LXIV n. 24: 27-30.
46. A. TROCCOLI, S.A. COLECCHIA, **A. GALLO**, L. CATTIVELLI (2008). Azoto e fertilità del suolo binomio ideale per la proteina. "Informatore Agrario, Speciale Grano Duro" , anno LXIV n. 34: 10-13.
47. A. TROCCOLI, S.A. COLECCHIA, L.MATTEU, L. CATTIVELLI, **A. GALLO** (2008). Azoto per qualità e resa, la risposta del grano duro. "Terra e Vita", Anno XLIX n. 37: 46:50.
48. L. CATTIVELLI, , S.A. COLECCHIA, **A. GALLO**, A. TROCCOLI (2008). Frumento duro: più reddito con distribuzioni frazionate. "Terra e Vita Speciale obiettivo fertilizzazione", Anno XLIX n. 40: 5-7.
49. A. TROCCOLI, S.A. COLECCHIA, , L. CATTIVELLI , **A. GALLO** (2009). Risposta quali-quantitativa di una monocultura di frumento duro coltivato al Sud in regime prolungato di non lavorazione del suolo. Abstrat XXXVIII Convegno Nazionale SIA. Firenze 21-23 settembre 2009.
- 50 D. VENTRELLA, D. VITALE, A. TROCCOLI, M. RINALDI, **A. GALLO**, S. A. COLECCHIA (2009) - EFFETTI DELLA TEMPERATURA E PRECIPITAZIONE SULL'EPOCA DI SPIGATURA E RESA DI ALCUNE VARIETÀ DI FRUMENTO DURO COLTIVATO IN CAPITANATA. 12° CONVEGNO NAZIONALE DI AGROMETEOROLOGIA- AIAM 2009 (ASSOCIAZIONE ITALIANA DI AGROMETEREOLOGIA), SASSARI 15 - 17 GIUGNO 2009.
51. A. TROCCOLI, S.A. COLECCHIA, M. RUSSO, **A. GALLO**, L. CATTIVELLI (2009). Agricoltura conservativa ideale per il grano duro al Sud. "Informatore Agrario, Speciale Grano Duro" , anno LXV n. 34: 37-41.

52. S.A. COLECCHIA, M. PISANTE , **A. GALLO**, R. FARINA, M. RUSSO, L. CATTIVELLI , A. TROCCOLI (2009). L'erosione del suolo si combatte anche con le giuste lavorazioni. "Informatore Agrario" , anno LXV n. 39: 52-54.

53. A. TROCCOLI, S.A. COLECCHIA, **A. GALLO**, M. RUSSO L. CATTIVELLI (2010). Pomodoro su sodo: alla ricerca della tecnica migliore. "Informatore Agrario" , anno LXVI n. 10: 42-45.

54. Il pomodoro da industria –Prove di confronto varietale del pomodoro da industria in Puglia
Progetto di ricerca per potenziare la competitività di orticole in aree meridionali (P.R.O.M.) (2010)

55. S.A. COLECCHIA, B. BASSO, D. CAMMARANO, **A. GALLO**, A.M. MASTRANGELO, P. PONTIERI, L. DEL GIUDICE, D. PIGNONE, P. DE VITA. On the relationship betwin N management and grain protein content in six durum wheat cultivars in Mediterranean environment. "Jurnal of Plant Interactions" (2012).

56. A.M. STELLACCI, A. CASTRIGNANO', M. DIACONO, A.TROCCOLI, A. CICCARESE, E. ERMENISE, **A. GALLO**, P. DE VITA, A. LONIGRO, M. A. MASTRO, P. RUBINO. Combined approach based on principal component analysis and canonical discriminant analysis for investigating hyperspectral plant response. Italian Journal of Agronomy 2012; volume 7:e34.

57. A. TROCCOLI, **A. GALLO**, M. RUSSO, V. DE GREGORIO, A. BRUNO, A. PADALINO, B. BASSO, A. CASTRIGNANO', P. DE VITA. Concimazione sostenibile del frumento duro: cosa sapere. . "Informatore Agrario" ,Speciale Frumento duro, anno LXVIII n. 33: 46-50

58. A. TROCCOLI, M. RUSSO, V. DE GREGORIO, A. PADALINO, **A. GALLO**. Più resa e qualità del frumento duro con la giusta rotazione. "Informatore Agrario" ,Speciale Frumento duro, anno LXVIII n. 33: 53-56.

59. A. TROCCOLI, G. CARRABS, A. BRUNO, V. SELVAGGIO, **A. GALLO**. Fertilizzazione organo-minerale nelle colture cerealicole estensive "Terra e Vita" , Anno XLVII n. 36 DEL 2012: 80-82

60. Salvatore Antonio Colecchia, Bruno Bassob, Davide Cammaranoc, Antonio Gallo, Anna Maria Mastrangelo, Paola Pontierid,e, Luigi Del Giudiced,e, Domenico Pignonef and Pasquale De Vita *On the relationship between N management and grain protein content in six durum wheatcultivars in Mediterranean environmentJournal of Plant Interactions, 2013
Vol. 8, No. 3, 271_279, <http://dx.doi.org/10.1080/17429145.2012.710656>

61. A. TROCCOLI, **A. GALLO**, A. FICCO, G. NICASTRO, V. DE GREGORIO, V. SELVAGGIO, A. PADALINO, M. RUSSO. Lavorazioni del terreno e agricoltura conservativa "Notiziario regionale di Agricoltura Integrata" Volume 1, Numero 8 del 17/7/2014 pagg.3-8.

62. A. Rascio, Valentina Picchi, Joao Paolo Naldi, Salvatore Colecchia, Giuditta De Santis, **Antonio Gallo**, Eleonora Carlino, Roberto Lo Scalzo, Laura De Gara .
Effects of temperature increase through Journal of Cereal Science 61(2015) 111-118.
63. A. Rascio, P. CODIANNI, Salvatore Colecchia, **A. GALLO**, N. Pecchioni. Grano duro: resa e qualità in semina primaverile. "Informatore Agrario"(2016) n. 4 pagg. 46-48.
64. P.DE VITA, I. PECORELLA, S.A. COLECCHIA, S. SAIA, G.PALUMBO, **A. GALLO**, N. PECHIONI, F. QUARANTA, M. PERENZIN. Resa media dei frumenti: sodo batte convenzionale. "Informatore Agrario (2016) n. 36 pagg. 48-50.
65. A. TROCCOLI, , V. DE GREGORIO, A. BRUNO, A PADALINO, V. SELVAGGIO, G. CARRABS, A. OLIVIERI, G. DEMAIO, **A. GALLO**. Vantaggi dell'azoto stabilizzato su resa e qualità del grano duro. "Informatore Agrario (2018) n. 45 pagg. 66-69.
66. A. TROCCOLI, , V. DE GREGORIO, A PADALINO A. BRUNO, G. CARRABS, G. DEMAIO, A. OLIVIERI, **A. GALLO**. Fertilizzazione frazionata, più resa e qualità per il grano duro. "Informatore Agrario (2019) n. 34 pagg. 70-73.