



Area Infermieristica

Report culturale e scientifico 2020 / 2021

GIUGNO 2022

Autori: Area Infermieristica EOC

Premessa

Inviato di seguito il report culturale e scientifico dell'Area infermieristica degli anni 2020-2021. Abbiamo lasciato alle nostre spalle un periodo straordinario per le professioni sanitarie e per la società nel suo insieme. Ci siamo ritrovati a dover riorganizzare continuamente noi stessi e il nostro lavoro, fare adattamenti nei progetti in corso e annullare o modificare gli eventi pianificati. Per esempio, la prima giornata dedicata all'Innovazione e alla ricerca infermieristica EOC si doveva svolgere nel 2020, ma è stata rimandata in forma ibrida a maggio 2021. La prima Giornata dell'Innovazione e della ricerca infermieristica aveva come obiettivo quello di valorizzare e dare visibilità alle attività infermieristiche di ricerca, presenti in EOC. In questa prima edizione hanno partecipato ca. 150 infermieri e sono stati sottomessi 50 abstract. Questo primo evento ha riscosso un grande successo ed è stato un'importante occasione di confronto e di condivisione per ciò che concerne la ricerca infermieristica in EOC

Nel 2020 a seguito dell'organizzazione in Centri di competenza del Team Area infermieristica, è stato costituito il Centro di competenza ricerca infermieristica ed introdotto il Gruppo di coordinamento ricerca infermieristica (CooRI), con del personale dedicato.

Nella ricerca e nello sviluppo clinico siamo guidati dai bisogni dei pazienti e della società così come le esigenze della pratica clinica.

In generale, la ricerca infermieristica vuole contribuire alle innovazioni del sistema sanitario e al miglioramento delle cure. Di seguito vi presentiamo una panoramica delle attività culturali e scientifiche svolte all'interno dell'EOC negli anni 2020 e 2021.

Obiettivo

L'obiettivo di questo report è quello di descrivere e riassumere le attività culturali e scientifiche svolte da parte dei collaboratori dell'Area infermieristica EOC. I dati relativi alle pubblicazioni ed altre attività di divulgazione, tra cui presentazioni orali e poster a congressi, pubblicazioni di libri e premi ricevuti, sono stati raccolti tramite i membri del gruppo Coordinamento ricerca infermieristica (CooRI), i responsabili del Servizio infermieristico e infermieri quadri delle seguenti sedi/istituti/servizi EOC:

- Area Infermieristica EOC (AI-EOC)
- Istituto Oncologico della Svizzera Italiana (IOSI)
- Istituto Cardiocentro Ticino (ICCT)
- Ospedale Regionale di Lugano (ORL)
- Ospedale Regionale Bellinzona e Valli (ORBV)



- Ospedale Regionale Mendrisio (OBV)
- Ospedale Regionale di Locarno (ODL)
- Clinica di Riabilitazione EOC (CREOC)
- Istituto Pediatrico della Svizzera Italiana (IPSI)
- Istituto Imaging della Svizzera Italiana (IIMSI)
- Formazione EOC (EOFORM)

I dati raccolti e analizzati in questo report saranno di aiuto nel definire eventuali strategie di ampliamento dell'attività culturale e scientifica di natura infermieristica svolta in seno all'EOC.

La presentazione dei dati è fatta prevalentemente in forma descrittiva e tramite tabelle/grafici, suddivisi negli anni 2020 e 2021, aggregati per tipologia di attività e per sede.

Attualmente, i dati vengono raccolti in maniera retrospettiva e, non essendo tali attività registrate sistematicamente presso le varie sedi EOC, vi è la possibilità che non tutte le attività culturali e scientifiche svolte siano state effettivamente segnalate. Il Centro di competenza Ricerca Infermieristica sta ricercando nuove soluzioni più praticabili e immediate per poter procedere ad una raccolta strutturata e semplice, che saranno testate e messe in pratica per la raccolta dati dell'anno 2022.

Membri CooRI

- Dr. Loris Bonetti, Responsabile ricerca infermieristica EOC-DG
- Dr. Dario Valcarengi, già responsabile ricerca infermieristica EOC/IOSI fino al 30.06. 2021
- Dr. Colette Balice-Bourgois, Responsabile ricerca infermieristica IPSI
- Dr. Sarah Jayne Liptrott, Responsabile ricerca infermieristica ORBV, Infermiera ricercatrice IOSI
- MScN cand. Elena Corina Luca, Responsabile ricerca infermieristica, ORL
- Laura Moser RN, data manager IOSI
- MScN Laura Maria Steiner, Infermiera ricercatrice EOC-DG
- Dr. Angela Tolotti, Responsabile ricerca infermieristica IOSI
- Michele Villa RN, Responsabile ricerca infermieristica ICCT



ATTIVITÀ CULTURALE E SCIENTIFICA 2020

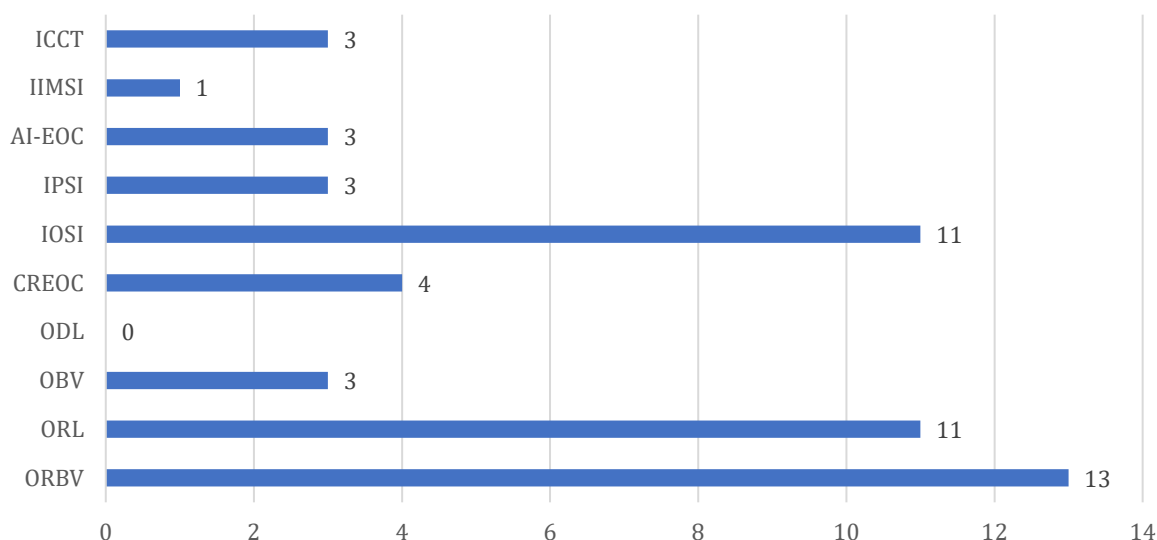
Descrizione dei risultati ottenuti delle attività 2020

Nel corso dell'anno 2020 si sono registrate 54 attività culturali e scientifiche, in calo rispetto agli anni precedenti (2019, 2018).

1 Pubblicazioni suddivise per ospedale/istituto

Sono 54 le pubblicazioni riportate nel corso del 2020. La media di attività culturali e scientifiche è di 5.7 per sede o istituto (grafico 1), con un massimo di 13 attività registrate presso l'ORBV, a cui seguono lo IOSI e l'ORL con 11. Cinque le sedi con 3 o 4. La sede dell'ODL è stato designato come ospedale COVID-19 durante la pandemia e per tale ragione eventuali attività culturali e scientifiche sono state sospese.

Grafico 1: Attività per sede 2020



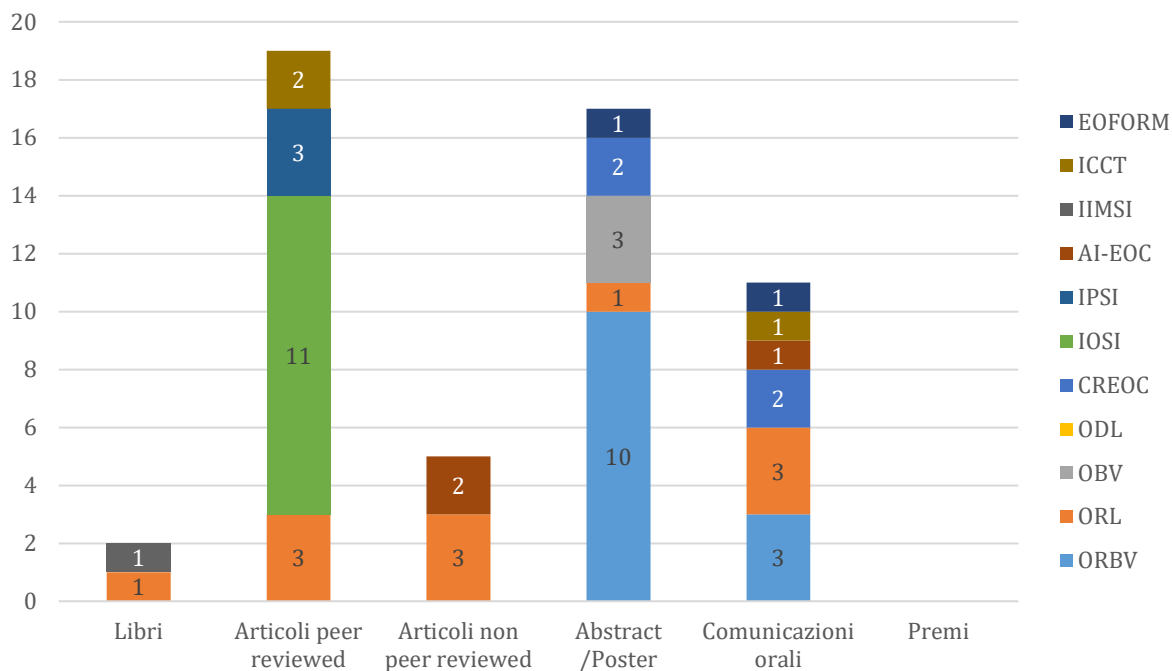
2 Risultati suddivisi per tipologia di pubblicazione aggregati per ospedale/istituto

Al fine di monitorare l'attività culturale e scientifica è stato raccolto il numero di articoli pubblicati, sia quelli sottoposti ad una valutazione critica tra pari (peer-reviewed PR) che quelli non sottoposti ad un processo indipendente di revisione critica, quindi non peer-reviewed (non PR). Inoltre sono state censite le comunicazioni orali, poster, libri o capitoli di libri pubblicati, premi ricevuti ed eventuali collaborazioni con istituzioni esterne all'EOC.

I maggiori contributi culturali e scientifici sono rappresentati principalmente da articoli PR (n=19; 35%) e abstract e/o poster a convegni (n=17; 32%). Vi sono state 5 pubblicazioni di articoli in riviste non PR e 2 libri.

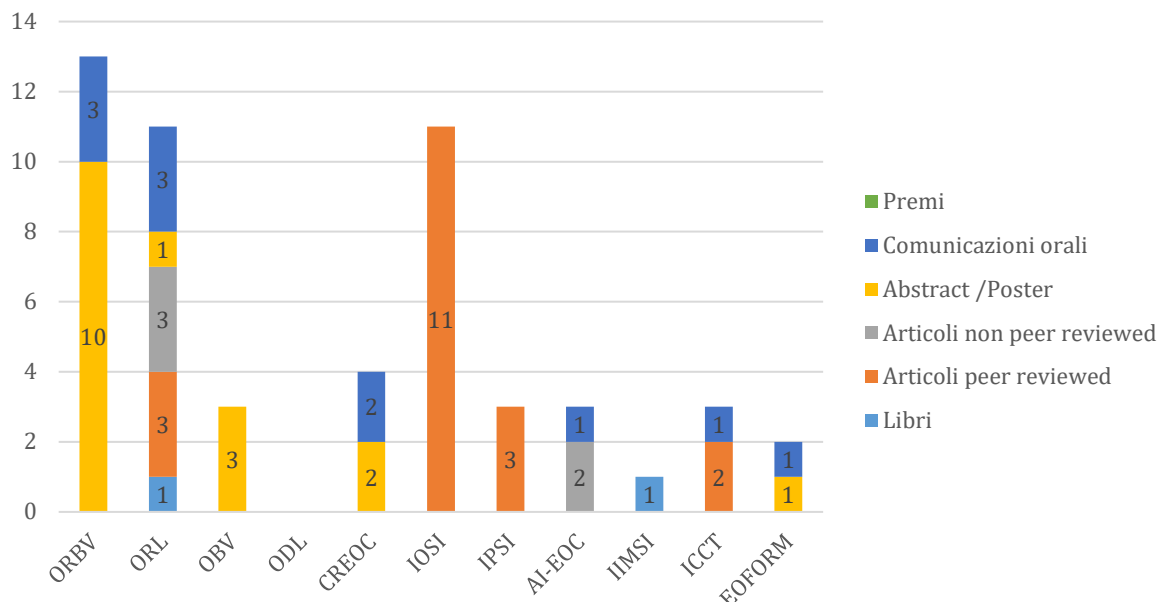
Le tipologie di attività svolte variano a seconda della sede o istituto (vedi grafico 2). Gli articoli su riviste peer review sono presenti soprattutto allo IOSI (n=11), gli abstract/ poster a convegni soprattutto all'ORBV (n=10) e le comunicazioni orali all'ORBV (n=3) e all'ORL (n=3). L'ORL riporta attività per tutte le tipologie tranne per i premi. Come precedentemente accennato, con la trasformazione dell'ODL in centro Covid-19 non ci sono state pubblicazioni nel 2020 in questo ospedale.

Grafico 2: Tipologia di pubblicazione aggregati per sede 2020



Lo sviluppo di attività culturali e scientifica è maggiormente concentrata su tre sedi (ORBV, ORL e IOSI) (vedi grafico 3).

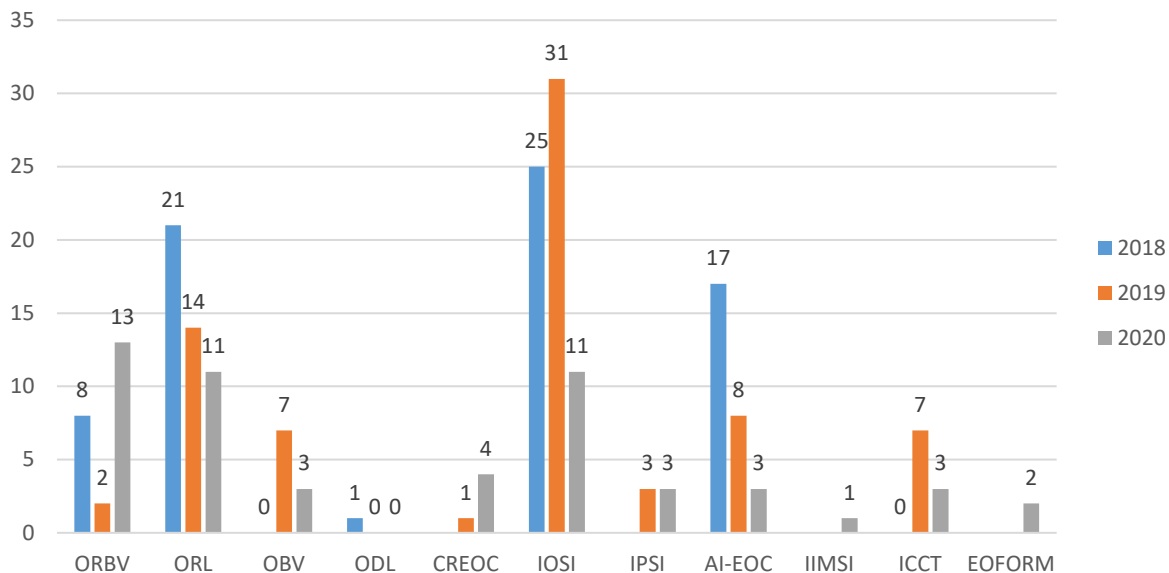
Grafico 3: Pubblicazioni aggregate per tipologia e per sede 2020



3 Andamento delle attività

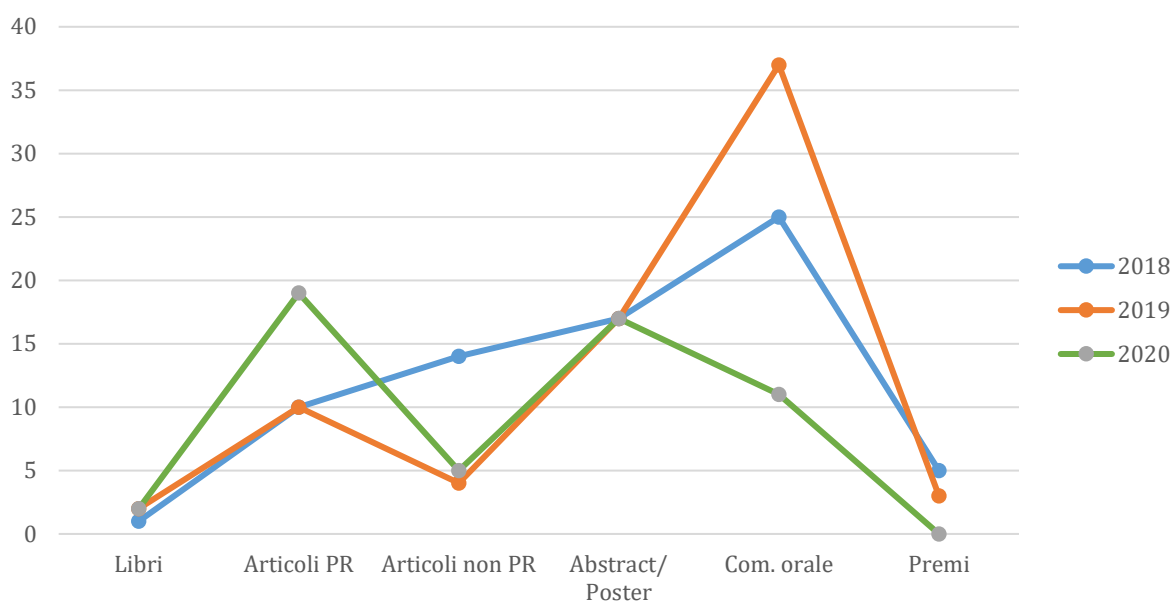
Nonostante l'importante lavoro nei reparti a causa della pandemia, le attività culturali e scientifiche infermieristiche in EOC sono continuate. Nella prima e seconda ondata il Canton Ticino è stato tra i Cantoni più colpiti. Il personale sanitario si è trovato perciò ad affrontare una situazione emergenziale e straordinaria, per la quale è stato necessario concentrare le risorse verso la salvaguardia dei pazienti e il contenimento della pandemia. Di conseguenza, tutte le altre attività sono state ridimensionate o sospese. Come si evince dal grafico 4, il numero delle attività scientifiche nel 2020 è calato in quasi tutti gli ospedali/istituto, ma non si è arrestato.

Grafico 4: Andamento delle attività 2020



Nel grafico 5 sono riportati i risultati relative alla tipologia di attività per il 2020. Rispetto agli anni precedenti è aumentato il numero di articoli peer reviewed. Rimane costante il numero di abstract e poster presentati a convegni mentre sono fortemente calate le comunicazioni orali e premi; questo è principalmente dovuto alla sospensione e/o posticipazione in tutta la Svizzera e Europa di molti convegni.

Grafico 5: Trend 2020





ATTIVITÀ CULTURALE E SCIENTIFICA 2021



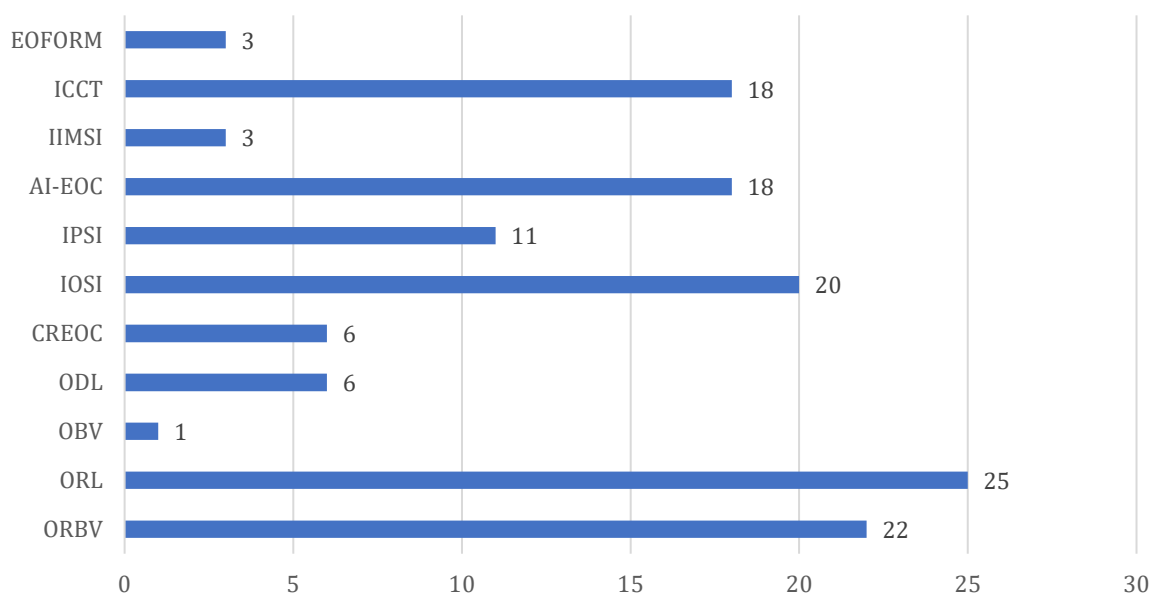
Descrizione dei risultati ottenuti delle attività 2021

Nel 2021, la pandemia era ancora in corso. Ciononostante, le attività culturali e scientifiche sono aumentate in modo significativo rispetto agli anni precedenti (2020, 2019 e 2018). Da un lato, questo può essere spiegato dal fatto che l'Area infermieristica nel 2020 ha istituito il Centro di competenza di ricerca infermieristica e il gruppo di Coordinamento ricerca infermieristica (CooRI), di cui fanno parte gli infermieri ricercatori responsabili della ricerca infermieristica nei vari ospedali e istituti EOC. La funzione di ricerca infermieristica è stata istituita in quasi tutte le sedi, nominando infermieri dedicati, allo scopo di rafforzare la ricerca infermieristica e per creare una solida rete all'interno delle sedi e per l'EOC. Nel 2021 le conoscenze sul decorso della malattia da coronavirus sono aumentate e sono state somministrate le prime vaccinazioni. Questo ha portato a un lento ritorno alla routine quotidiana. A seguito del miglioramento della situazione pandemica, la partecipazione ai congressi (anche se principalmente in forma ibrida o digitale) è diventata di nuovo possibile. Inoltre, nella primavera 2021 si è tenuta la prima giornata dedicata all'innovazione e ricerca infermieristica EOC, che ha contribuito a dare visibilità a progetti clinici ed esperienze di cure, così come progetti di ricerca.

1 Pubblicazioni suddivise per ospedale/istituto

Sono 133 le pubblicazioni riportate nel corso del 2021. La media di attività culturali e scientifiche è di 12 pubblicazioni per sede o istituto (grafico 7), con un massimo di attività registrate presso l'ORL (n=25), seguito dall'ORBV (n= 22) e dallo IOSI (n=20). In tutti gli ospedali/ istituti è stata registrata almeno un'attività.

Grafico 7: Attività per sede 2021, n =132

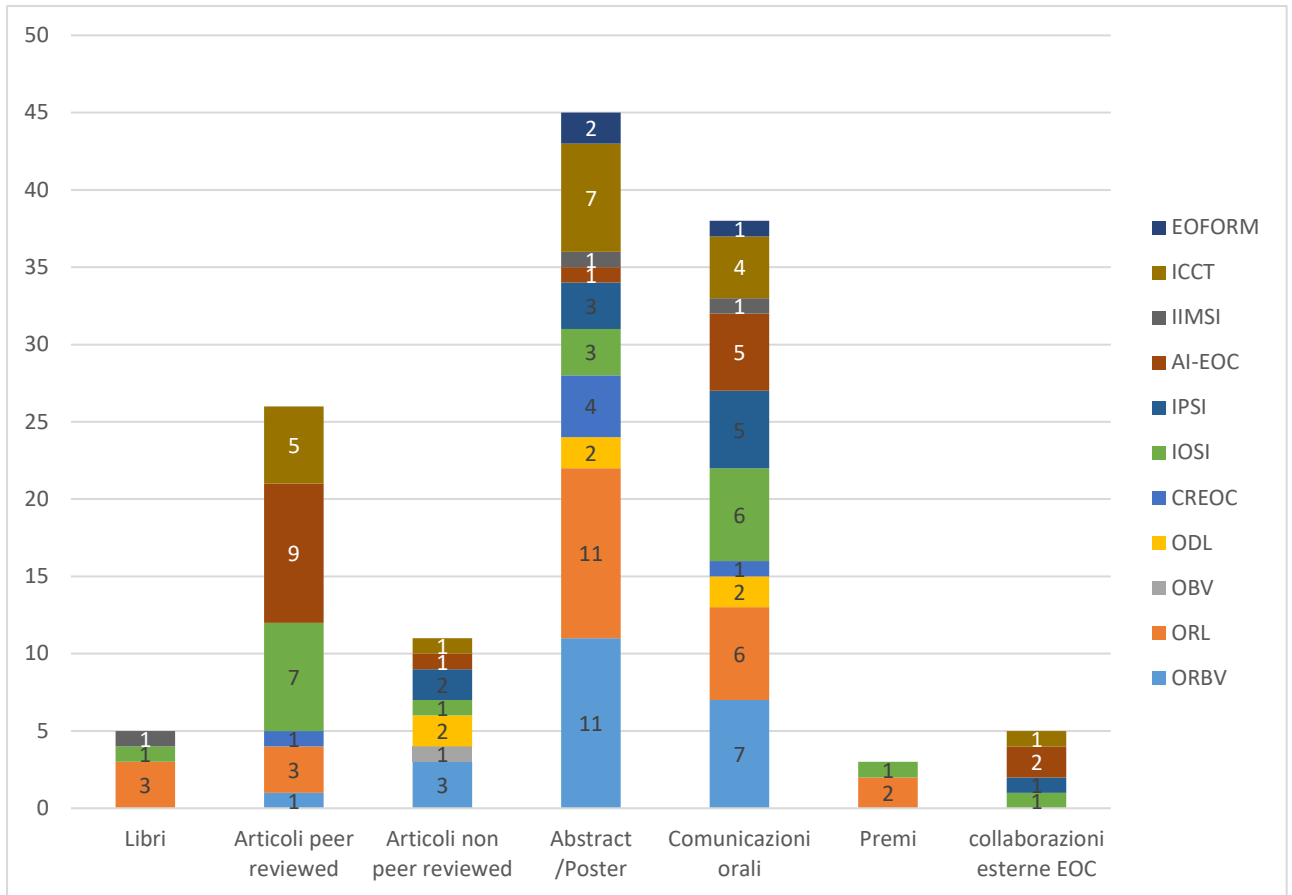


2 Risultati suddivisi per tipologia di pubblicazione aggregati per ospedale/istituto

La maggior parte dei contributi culturali e scientifici avvengono tramite abstract e poster a convegni (n=45), comunicazioni orali (n=38) e articoli peer reviewed (n=26) (grafico 8). Si è registrato un aumento dei progetti/ricerche in collaborazione con partner esterni; per questa ragione è stata creata una nuova categoria (collaborazioni esterne EOC) per tali tipologie.

Il tipo di attività svolte varia a seconda della sede o istituto (vedi grafico 3). Gli articoli su riviste peer review sono effettuati in particolare nel Team dell'Area infermieristica (n=9), allo IOSI (n=7) e all'ICCT (n=5). Numerosi gli abstract/ poster a convegni, riportati per quasi tutti gli ospedali/istituti e svolte soprattutto all'ORBV e ORL (n=11). Le comunicazioni orali sono presenti maggiormente all'ORBV (n=7), ORL e IOSI (n=6) seguiti da IPSI e Team Area infermieristica (n=5).

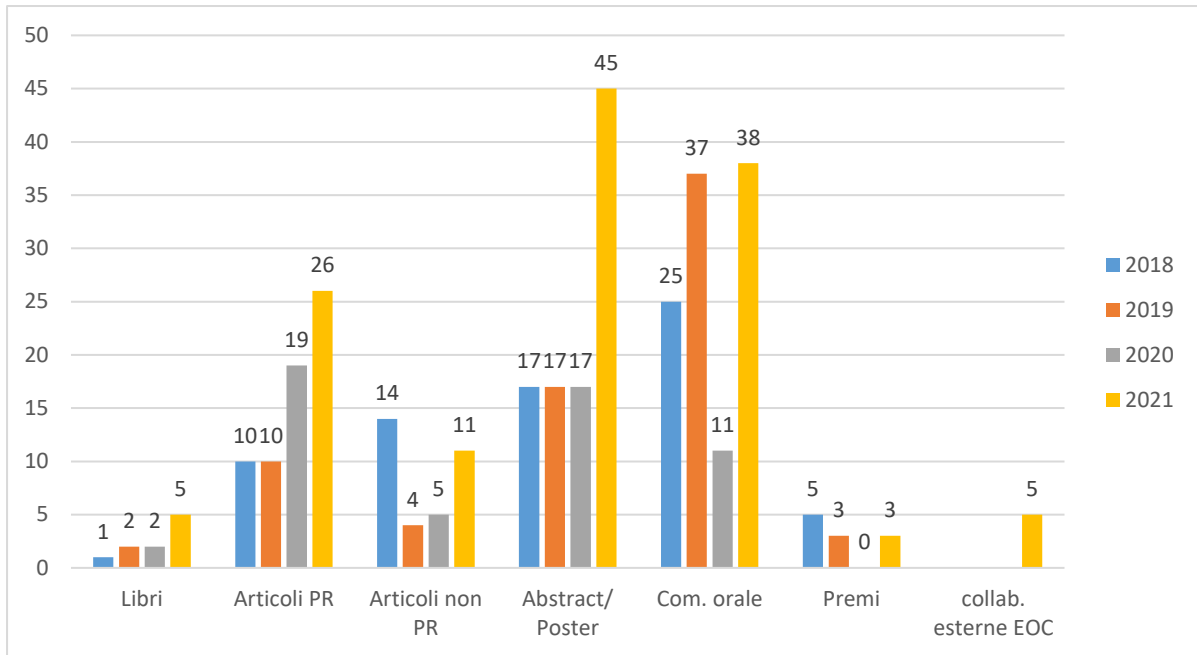
Grafico 8: Tipologia di pubblicazione aggregati per sede 2021



3 Andamento delle attività

Rispetto agli anni precedenti (2020, 2019 e 2018) si è registrato un netto incremento nelle attività culturali e scientifiche (grafico 9) per tutte le tipologie, tranne che per i premi. Il numero di abstract/poster presentati a convegni è più che raddoppiato (45 vs. 17). Inoltre, rispetto agli anni precedenti, sono stati pubblicati molti più articoli in riviste peer reviewed. Questo evidenzia una maggiore e coordinata attività di ricerca con del personale qualificato (PhD, MscN) e dedicato (CooRI).

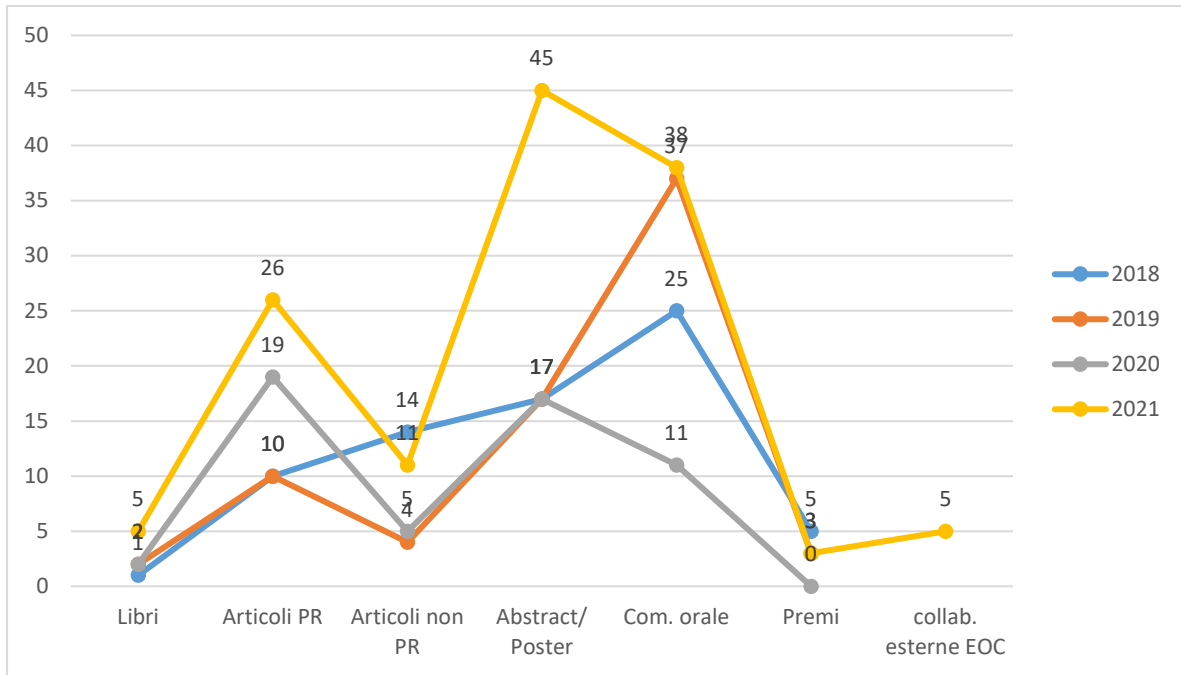
Grafico 9: Andamento delle attività 2021



Nel grafico 10 sono riportati i risultati relative alla tipologia di attività per il 2021. La diffusione dei risultati avviene principalmente attraverso articoli peer reviewed (n=26), abstract/ poster (n=45) e comunicazioni orali (n=38). Negli ultimi 4 anni, è stato possibile osservare come questo tipo di divulgazione si è sviluppato e consolidato.

Nel 2021 si sono potuti registrare di nuovo premi (n=3). Siamo certi che in futuro, grazie alla crescente partecipazione a congressi interni ed esterni, aumenteranno i numeri anche riguardo a questo aspetto.

Grafico 10: Andamento attività per tipologia 2021





Conclusioni

A conclusione di questo report, ci teniamo ad evidenziare come il contributo scientifico infermieristico in EOC sia in aumento e che i contributi stiano diventando sempre più significativi e di impatto, riuscendo a raggiungere riconoscimenti a livello nazionale e internazionale. A parte per il 2020, dove la pandemia ha drasticamente influenzato la nostra produttività scientifica, negli ultimi anni si è visto un costante aumento delle attività scientifiche e culturali infermieristiche, sia nella quantità che nella qualità.

L'Area Infermieristica sostiene e incentiva per arrivare ad una sempre migliore qualità e rigore metodologico delle ricerche condotte in EOC. In un'istituzione sanitaria moderna è infatti solo la costante interrogazione sul proprio agire, il non rimanere legati a comportamenti clinici non aggiornati, che può garantire una cura infermieristica di qualità e i miglior esiti per i nostri pazienti.

La ricerca infermieristica deve essere perciò sempre di più vista, non come un aspetto lontano e secondario dal nostro agire quotidiano, ma come una leva di cambiamento che ci permette di rimanere aggiornati e in costante tensione verso l'eccellenza, al fine di garantire le migliori cure possibili ai nostri pazienti.

Appendice 1. Elenco pubblicazioni peer-reviewed per ospedale/ istituto 2020/2021

Abbiamo deciso di riportare le pubblicazioni più significative (peer reviewed) in un'appendice finale, in modo da dare visibilità ai temi di ricerca trattati in EOC che hanno suscitato più interesse e sono stati accettati come contributi in riviste di alto valore scientifico:

2021

Alberti S, Motta P, Ferri P, **Bonetti L**. The effectiveness of team-based learning in nursing education: A systematic review. *Nurse Educ Today*. 2021;97:104721. doi:10.1016/j.nedt.2020.104721

Barello S, Caruso R, Palamenghi L, Nania T, Dellafiore F, **Bonetti L**, Silenzi A, Marotta C, Graffigna G. Factors associated with emotional exhaustion in healthcare professionals involved in the COVID-19 pandemic: an application of the job demands-resources model. *Int Arch Occup Environ Health*. 2021 Nov;94(8):1751-1761.

Bianchi M, Prandi C, **Bonetti L**. Experience of middle management nurses during the COVID-19 pandemic in Switzerland: A qualitative study. *J Nurs Manag*. 2021 Oct;29(7):1956-1964. doi: 10.1111/jonm.13339

Bonetti L, Terzoni S, Lusignani M, Negri M, Frolidi M, Destrebecq A. Nutritional care of older people: Investigating nurses' attitudes in medical and surgical units. *Contemp Nurse*. 2021 Apr-Jun;57(3-4):159-171. doi: 10.1080/10376178.2021.1934501

Bonetti L, Terzoni S, Ferrara P, Destrebecq A, Zuriguel-Pérez E, Falcó-Pegueroles A. Adaptation and validation of the Ethical Conflict Nursing Questionnaire-Critical Care Version to Italian language. *Acta Biomed*. 2021;92(S2):e2021505. Published 2021 Dec 22. doi:10.23750/abm.v92iS2.11761

Cassina, T., **Villa, M., Soldani-Agnello, A., & Zini, P.** (2021). Comparison of two regional citrate anticoagulation modalities for continuous renal replacement therapy by a prospective analysis of safety, workload, effectiveness, and cost. *Minerva Anestesiologica*, 87(12), 1309–1319. <https://doi.org/10.23736/S0375-9393.21.15559-2>

Cavatorti, S., Pezzoli, G., Righetti, P., Chiappa, C., Levati, S., D'Angelo, V., Prandi, C., & Bianchi, M. (2021). Quali sono i bisogni dei caregiver di persone che vivono una condizione di cronicità: ricerca qualitativa. *PROFESSIONI INFERMIERISTICHE*, 74(2), 81–88. Recuperato da <https://www.profinf.net/pro3/index.php/IN/article/view/914>

Dellafiore F, Caruso R, Arrigoni C, Magon A, Baroni I, Alotto G, Quaccini C, Bianchi M, **Bonetti L**. The development of a self-efficacy scale for nurses to assess the nutritional care of older adults: A multi-phase study. *Clin Nutr*. 2021 Mar;40(3):1260-1267. doi: 10.1016/j.clnu.2020.08.008.

Dankiewicz, J., Cronberg, T., Lilja, G., Jakobsen, J. C., Levin, H., Ullén, S., Rylander, C., Wise, M. P., Oddo, M., Cariou, A., Bělohávek, J., Hovdenes, J., Saxena, M., Kirkegaard, H., Young, P. J., Pelosi, P., Storm, C., Taccone, F. S., Joannidis, M., Callaway, C., ... TTM2 Trial Investigators (2021). Hypothermia versus Normothermia after Out-of-Hospital Cardiac Arrest. *The New England journal of medicine*, 384(24), 2283–2294. <https://doi.org/10.1056/NEJMoa2100591>



- Falcó-Pegueroles A, Zuriguel-Pérez E, Via-Clavero G, Bosch-Alcaraz A, **Bonetti L**. Ethical conflict during COVID-19 pandemic: the case of Spanish and Italian intensive care units. *Int Nurs Rev*. 2021 Jun;68(2):181-188. doi: 10.1111/inr.12645.
- Ferri, R., Sparasci, D., Castelnovo, A., Miano, S., Tanioka, K., Tachibana, N., **Carelli, C.**, Riccitelli, G. C., Disanto, G., Zecca, C., Gobbi, C., & Manconi, M. (2022). Leg movement activity during sleep in multiple sclerosis with and without restless legs syndrome. *Journal of clinical sleep medicine : JCSM : official publication of the American Academy of Sleep Medicine*, 18(1), 11–20. <https://doi.org/10.5664/jcsm.9466>
- Halasz, G., Cattaneo, M., Piepoli, M., Romano, S., Biasini, V., Menafoglio, A., Gasperetti, A., Badini, M., **Villa, M.**, Dall'Ara, L., Roberto, M., Cassina, T., & Capelli, B. (2021). Pediatric athletes' ECG and diagnostic performance of contemporary ECG interpretation criteria. *International journal of cardiology*, 335, 40–46. <https://doi.org/10.1016/j.ijcard.2021.04.019>
- Halasz G, Cattaneo M, Piepoli M, Biagi A, Romano S, Biasini V, **Villa M**, Cassina T, Capelli B. Early Repolarization in Pediatric Athletes: A Dynamic Electrocardiographic Pattern With Benign Prognosis. *J Am Heart Assoc*. 2021 Aug 17;10(16):e020776. doi: 10.1161/JAHA.121.020776
- Luca, C. E.**, Cavicchioli, A., & Bianchi, M. (2021). Nurses Who Assume the Role of Advocate for Older Hospitalized Patients: A Qualitative Study. *SAGE open nursing*, 7, 23779608211030651. <https://doi.org/10.1177/23779608211030651>
- Pagnucci N., **Tolotti A.**, **Valcarengi D.**, Barisone M., Cadorin L., Moschetti F., Pellegrini R., Rossi S., Carnevale F., Zanini M., Bagnasco A, Sasso L. (2021). *The conceptualization of nursing in the italian literature: an integrative analysis to inform theory development*. *Prof Inferm*. 2021 Jul-Sep;74(2):67-80. doi: 10.7429/pi.2021.742067.
- Pagnucci N, Pagliaro S., Maccheroni C., Sichi M., Scateni M., **Tolotti A.** (2021). Response to letter to the Editor: Pain Relief in Arterial Sampling. *J Emerg Med.Maz*;60(5):680-681
- Sansalone, A.**, **Vicari, R.**, **Orlando, F.**, **Dell'Avo, A.**, **Giuffrida, S.**, Deelen, P., **Bernasconi, S.**, & **Villa, M.** (2021). Needle-free connectors to prevent central venous catheter occlusion at a tertiary cardiac center: A prospective before and after intervention study. *The journal of vascular access*, 11297298211039653. Advance online publication. <https://doi.org/10.1177/11297298211039653>
- Sessa C, Schmid C, Tolotti A, et al. The Role of EUPATI CH in Promoting Patient Involvement in Clinical Research: A Multi-Stakeholder Research Project. *Front Med (Lausanne)*. 2021;8:795659. Published 2021 Dec 23. doi:10.3389/fmed.2021.795659
- Sparasci, D., Ferri, R., Castelnovo, A., Miano, S., Tanioka, K., Tachibana, N., **Carelli, C.**, Riccitelli, G., Disanto, G., Zecca, C., Gobbi, C., & Manconi, M. (2021). Restless legs syndrome and periodic limb movements in 86 patients with multiple sclerosis. *Sleep*, 44(9), zsab066. <https://doi.org/10.1093/sleep/zsab066>
- Tolotti A**, **Bonetti L**, Pedrazzani C, Bianchi M, Moser L, Pagnucci N, **Sari D**, **Valcarengi D**. Nursing management of fatigue in cancer patients and suggestions for clinical practice: a mixed methods study. *BMC Nurs*. 2021 Sep 28;20(1):182. doi: 10.1186/s12912-021-00699-9.

Tolotti A, Pedrazzani C, **Bonetti L**, Bianchi M, **Valcarenghi D**. Patients' and Nurses' Perceptions of the Effectiveness of an Oral Cancer Agent Education Process: A Mixed-Methods Study. *Cancer Nurs*. 2021 May-Jun 01;44(3):E151-E162. doi: 10.1097/NCC.0000000000000790.

Villa, M., Balice-Bourgois, C., Tolotti, A., Falcó-Pegueroles, A., Barello, S., Luca, E. C., Clivio, L., Biegger, A., Valcarenghi, D., & Bonetti, L. (2021). Ethical Conflict and Its Psychological Correlates among Hospital Nurses in the Pandemic: A Cross-Sectional Study within Swiss COVID-19 and Non-COVID-19 Wards. *International journal of environmental research and public health*, 18(22), 12012. <https://doi.org/10.3390/ijerph182212012>

2020

Balice-Bourgois, C., Newman, C.J., **Simonetti, G.D.**, Zumstein-Shaha, M., 2020. A complex interprofessional intervention to improve the management of painful procedures in neonates. *Paediatr Neonatal Pain* 2, 63-73. doi:10.1002/pne2.12012.

Balice-Bourgois, C., Zumstein-Shaha, M., **Simonetti, G.D.**, Newman, C.J., 2020. Interprofessional Collaboration and Involvement of Parents in the Management of Painful Procedures in Newborns. *Front Pediatr* 8, 394. doi:10.3389/fped.2020.00394.

Balice-Bourgois, C., Zumstein-Shaha, M., **Vanoni, F.**, Jaques, C., Newman, C.J., **Simonetti, G.D.**, 2020. A Systematic Review of Clinical Practice Guidelines for Acute Procedural Pain on Neonates. *Clin J Pain* 36 (5), 390-398. doi:10.1097/AJP.0000000000000808.

Bambi, S., Lucchini, A., Trevisan, M., Piemonte, G., Manici, M., Comisso, I., Marchese, F., Mattiussi, E., Elli, S., **Fusi, C., Bulleri, E.**, Negro, A., Rasero, L., & Iozzo, P. (2020). La vestizione delle persone significative durante l'accesso alle visite ai pazienti adulti ricoverati in terapia intensiva. Entriamo nel merito (e nel metodo).. *Scenario*, 37(3), 24-28. Recuperato da <https://scenario.aniarti.it/index.php/scenario/article/view/441>

Barello S, Falcó-Pegueroles A, Rosa D, **Tolotti A**, Graffigna G, **Bonetti L**. The psychosocial impact of flu influenza pandemics on healthcare workers and lessons learnt for the COVID-19 emergency: a rapid review. *Int J Public Health*. 2020;65(7):1205-1216. doi:10.1007/s00038-020-01463-7

Bassola B, Tommasi V, **Bonetti L**, Bauer S, Lusignani M. Nurses' knowledge about malnutrition in older people: A multicenter cross-sectional study. *Nutrition*. 2020 Oct;78:110947. doi: 10.1016/j.nut.2020.110947.

Bonetti L, Tolotti A, Valcarenghi D, Graffigna G, Nania T, Sari D, Ferri P, Barello S. Nurses' interventions to promote cancer patient engagement and related outcomes: a systematic review and meta-analysis protocol. *Acta Biomed*. 2020 Jun 20;91(6-S):65-70. doi: 10.23750/abm.v91i6-S.9658.

Ciuffi, S., Iozzo, P., Lucchini, A., Trevisan, M., Piemonte, G., Manici, M., Comisso, I., Giusti, G., Marchese, F., Mattiussi, E., Elli, S., **Fusi, C., Bulleri, E.**, Imbriacco, G., Negro, A., Rasero, L., & Bambi, S. (2020). Parametri clinici, strumentali e indici per l'ingresso del paziente adulto nel trial di svezzamento da ventilazione meccanica: revisione di letteratura. *Scenario*, 37(2), 16-30. Recuperato da <https://scenario.aniarti.it/index.php/scenario/article/view/429>



- Ferri P, Stifani S, Morotti E, Nuvoletta M, **Bonetti L**, Rovesti S, Cutino A, Di Lorenzo R. Perceptions of Caring Behavior Among Undergraduate Nursing Students: A Three-Cohort Observational Study. *Psychol Res Behav Manag*. 2020 Dec 24;13:1311-1322. doi: 10.2147/PRBM.S279063.
- Ferri P, Stifani S, Accoto A, **Bonetti L**, Rubbi I, Di Lorenzo R. Violence Against Nurses in the Triage Area: A Mixed-Methods Study. *J Emerg Nurs*. 2020 May;46(3):384-397. doi: 10.1016/j.jen.2020.02.013.
- Gelatti F, Viganò C, Borsani S, Conistabile L, **Bonetti L**. Efficacy of Live Versus Recorded Harp Music in Reducing Preoperative Stress and Fear Related to Minor Surgery: A Pilot Study. *Altern Ther Health Med*. 2020 May;26(3):10-15.
- lozzo, P., Lucchini, A., Trevisan, M., Piemonte, G., Manici, M., Comisso, I., Marchese, F., Mattiussi, E., Elli, S., **Fusi, C., Bulleri, E.**, Imbriaco, G., Negro, A., Rasero, L., & Bambi, S. (2020). Igiene del cavo orale: è arrivata l'era post clorexidina?. *Scenario*, 37(1), 18-22. Recuperato da <https://scenario.aniarti.it/index.php/scenario/article/view/410>
- Lazzari T, Terzoni S, Destrebecq A, Meani L, **Bonetti L**, Ferrara P. Moral distress in correctional nurses: A national survey. *Nurs Ethics*. 2020 Feb;27(1):40-52. doi: 10.1177/0969733019834976.
- Licciardello A, **Bonetti L**, Cappellini S. [Experiences and perceptions of people living with a colostomy for a long time: a phenomenological study.]. *Recenti Prog Med*. 2020 Mar;111(3):149-153. Italian. doi: 10.1701/3315.32856.
- Pagnucci N, Pagliaro S, Maccheroni C, Sichi M, Scateni M, **Tolotti A**. (2020). *Reducing Pain During Emergency Arterial Sampling Using Three Anesthetic Methods: A Randomized Controlled Clinical Trial*. *J Emerg Med*. Jun;58(6):857-863. doi: 10.1016/j.jemermed.2020.03.027.
- Rosa D, Villa G, Togni S, **Bonetti L**, Destrebecq A, Terzoni S. How to Protect Older Adults With Comorbidities During Phase 2 of the COVID-19 Pandemic: Nurses' Contributions. *J Gerontol Nurs*. 2020 Sep 1;46(9):7-8. doi: 10.3928/00989134-20200811-02.
- Villa, M., Gallo, D., Palermo, A., & Tiziano, C.** (2020). Follow-up meeting post death, an unmet need: the right moment to start. *Minerva Anestesiologica*, 86(12), 1358. <https://doi.org/10.23736/S0375-9393.20.14813-2>