

INFORMAZIONI PERSONALI

Angela Santelli

✉ angela.santelli@cnr.it

📍 Largo Fiera della Pesca 1, 60125 Ancona (Italy)

POSIZIONE RICOPERTA

Ricercatore III livello presso CNR-IRBIM Sede di Ancona (ex CNR-ISMAR UOS Ancona) Matricola n. 15852

ESPERIENZA PROFESSIONALE

27/12/2018–attuale

Contratto di lavoro a tempo indeterminato con profilo di Ricercatore III livello
CNR-IRBIM Sede secondaria di Ancona (ex CNR_ISMAR UOS. Ancona)

02/02/2015–26/12/2018

Contratto di lavoro a tempo determinato con profilo di Ricercatore III livello
CNR-ISMAR UOS Ancona

01/02/2013–31/01/2015

Borsa di Studio

CNR-ISMAR UOS Ancona

TEMATICA della Borsa di Studio: "studio del macrozobenthos associato a strutture di estrazione offshore"

17/02/2012–16/10/2012

Contratto di prestazione d'opera in regime di collaborazione coordinata e continuativa

CNR-ISMAR UOS Ancona

01/02/2008–31/12/2011

Volontariato e stage di formazione

CNR-ISMAR UOS Ancona

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2011

Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Biologo

Università Politecnica delle Marche, Ancona (Italia)

Votazione: 191/200

13/07/2011

Laurea Specialistica in Biologia Marina (LS; 6/S - Classe delle Lauree Specialistiche in Biologia Marina di cui al D.M. 28/11/2000).

Università Politecnica delle Marche, Ancona (Italia)

Argomento della tesi: "Studio sulla selettività e sull'efficienza delle reti ad imbocco da sogliola"

Relatore: Prof. M. Mori; Correlatori: Dott. Fabio Grati e Dott.ssa Gianna Fabi (CNR-ISMAR Ancona)

Votazione: 110/110

15/03/2007

Laurea triennale in Scienze Biologiche - Indirizzo Biologia Marina ed Oceanografica

Università Politecnica delle Marche, Ancona (Italia)

Argomento della Tesi: "Il fenomeno della bioluminescenza nelle dinoflagellate"

Relatore: Prof. C. Totti

Votazione: 106/110

2010

Stage di formazione e orientamento svolto presso Il Reparto di Gestione dell'ambiente marino del CNR-ISMAR di Ancona

Stage di 225 ore

Attività svolte: Campionamenti di pesca con reti tremaglio; attività di laboratorio su campioni di specie ittiche; inserimento dati

2004

Stage di formazione ed orientamento svolto presso il Reparto Gestione dell'ambiente marino del CNR-ISMAR di Ancona

Stage di 180 ore

Attività svolte: riconoscimento tassonomico del macrozoobenthos di fondo mobile e fondo duro

1999

Diploma di maturità

Liceo Socio-Pscico-Pedagogico, Jesi (Italia)

Votazione: 98/100

PRINCIPALI ATTIVITA'

- Responsabilità scientifica nella gestione delle aree di immersione a mare dei sedimenti portuali
- Responsabile di campagne di rilevamento in mare
- Specialista in tassonomia ed ecologia di macrozoobenthos e megazoobenthos di fondo mobile e di fondo duro con approfondimento della tassonomia dei crostacei decapodi
- Valutazione dell'impatto di strutture artificiali (piattaforme off-shore e barriere artificiali) sulle comunità macrozoobentoniche
- Valutazione delle diverse tecniche e materiali utilizzati in mitilicoltura al fine di innovare i processi produttivi del settore, soprattutto attraverso l'abolizione delle materie plastiche
- Partecipazione a progetti di ricerca regionali, nazionali e internazionali
- Analisi dei dati, stesura di rapporti tecnici e articoli scientifici (circa 50 lavori)
- Preposto di laboratorio di biologia/benthos
- Componente del gruppo di lavoro per la divulgazione scientifica delle attività dell'istituto CNR-IRBIM (ex CNR-ISMAR)
- Partecipazione a congressi, workshop e a diversi corsi di formazione

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE ISI

- Strafella P., Salvalaggio V., Cuicchi C., Punzo E., **Santelli A.**, Colombelli A., Fabi G., Spagnolo A. 2021. New Geographical Record of Three Cumacean Species *Eudorella nana*, *Leucon affinis*, *Leucon siphonatus* and One Rare Amphipod Presence Confirmation, *Stenothoe bosporana*, in Adriatic Sea, Italy. *Thalassas* 37: 791-801
DOI: <https://doi.org/10.1007/s41208-021-00294-4>
- Strafella P., Salvalaggio V., Cuicchi C., Punzo E., **Santelli A.**, Spagnolo A., Fabi G. 2019. First record of *Tellimya tenella* (Lovén, 1846) in the Italian waters. *Acta Adriatica*. 60 (2): 181 - 186
DOI: <https://doi.org/10.32582/aa.60.2.6>
- Travizi A., Balković I., Bacci T., Bertasi F., Cuicchi C., Flander-Putrlle V., Grati F., Grossi L., Jaklin A., Lipej L., Mavrič B., Mikac B., Marusso V., Montagnini L., Nerlović V., Penna M., Salvalaggio V., **Santelli A.**, Scirocco T., Spagnolo A., Trabucco B., Vani D. 2019. Macrozoobenthos in the Adriatic Sea ports: Soft-bottom communities with an overview of non-indigenous species. *Marine Pollution Bulletin*, 147: 157-170
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.marpolbul.2019.01.016>
- Spagnolo A., Cuicchi C., De Biasi A.M., Ferrà C., Montagnini L., Punzo E., Salvalaggio V., **Santelli A.**, Strafella P., Fabi G. 2019. Effects of the installation of offshore pipelines on macrozoobenthic communities (northern and central Adriatic Sea). *Marine Pollution Bulletin*, 138: 534-544
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.marpolbul.2018.12.003>
- Strafella P., Ferrari A., Fabi G., Salvalaggio V., Punzo E., Cuicchi C., **Santelli A.**, Cariani A., Tinti F., Tassetti A.N., Scarcella G. 2017. *Anadara kagoshimensis* (Mollusca: Bivalvia: Arcidae) in Adriatic Sea: morphological analysis, molecular taxonomy, spatial distribution, and prediction. *Mediterranean Marine Science*, 18

(3): 443-453

DOI: <http://dx.doi.org/10.12681/mms.1933>

- Punzo E., Gomiero A., Tasseti A.N., Strafella P., **Santelli A.**, Salvalaggio V., Spagnolo A., Scarcella G., De Biasi A.M., Kozinkova L., Fabi G. 2017. Environmental impact of offshore gas activities on the benthic environment: a case study. *Environmental management*, 60 (2): 340-356
DOI: <https://doi.org/10.1007/s00267-017-0886-4>
- **Santelli A.**, Cvitković I., Despalatović M., Fabi G., Grati F., Marčeta B., Punzo E., Raicevich S., Strafella P., Spagnolo A., Tasseti A.N., Scarcella G. 2017. Spatial persistence of megazoobenthic assemblages discarded by fisheries in the Adriatic Sea. *Marine Ecology Progress Series*, 566: 31-48
DOI: <https://doi.org/10.3354/meps12002>
- Punzo E., Bianchelli S., Pusceddu A., Salvalaggio V., **Santelli A.**, Strafella P., Fabi G. 2016. Quantity and biochemical composition of sedimentary organic matter around offshore gas extraction platforms of the Adriatic Sea. *Chemistry and Ecology*, 33 (1): 61-75
DOI: <https://doi.org/10.1080/02757540.2016.1246543>
- Grati F., Bolognini L., Domenichetti F., Fabi G., Polidori P., **Santelli A.**, Scarcella G., Spagnolo A. 2015. The effect of monofilament thickness on the catches of gillnets for common sole in the Mediterranean small-scale fishery. *Fisheries Research*, 164: 170-177
DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.fishres.2014.11.014>
- **Santelli A.**, Punzo E., Strafella P., Cuicchi C., Brunetti B., Spagnolo A., Fabi G. 2015. First record of *Paradiopatra bihanica* (Polychaeta, onuphidae) in the Adriatic Sea. *Acta Adriatica*, 56 (2): 269-274
ISSN: 0001-5113
- Strafella P., Montagnini L., Punzo E., **Santelli A.**, Cuicchi C., Salvalaggio V., Fabi G. 2015. First record of three Bivalvia species: *Thyasira succisa*, *Lyonsia norwegica* and *Poromya granulata* in the Adriatic Sea (Central Mediterranean). *Marine Biodiversity Records*, 8: 4pp.
DOI: <https://doi.org/10.1017/S1755267215000287>
- Spagnolo A., Punzo E., **Santelli A.**, Scarcella G., Strafella P., Grati F., Fabi G. 2014. Offshore platforms: comparison of five benthic indicators for assessing the macrozoobenthic stress levels. *Marine pollution bulletin*, 82 (1-2): 55-65
DOI: [10.1016/j.marpolbul.2014.03.023](https://doi.org/10.1016/j.marpolbul.2014.03.023)
- Spagnolo A., Cuicchi C., Punzo E., **Santelli A.**, Scarcella G., Fabi G. 2014. Patterns of colonization and succession of benthic assemblages in two artificial substrates. *Journal of Sea Research*, 88: 78-86
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.seares.2014.01.007>
- Gomiero A., Spagnolo A., De Biasi A., Kozinkova L., Polidori P., Punzo E., **Santelli A.**, Strafella P., Girasole M., Dinarelli S., Viarengo A., Negri A., Nasci C., Fabi G. 2013. Development of an integrated chemical, biological and ecological approach for impact assessment of Mediterranean offshore gas platforms. *Chemistry and Ecology*, 29 (7): 620-634
DOI: <https://doi.org/10.1080/02757540.2013.817562>
- **Santelli A.**, Punzo E., Scarcella G., Strafella P., Spagnolo A., Fabi G. 2013. Decapod crustaceans associated with an artificial reef (Adriatic Sea). *Mediterranean Marine Science*, 14 (3): 64-75
DOI: <http://dx.doi.org/10.12681/mms.682>

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.