



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE,
CHIRURGICHE E ODONTOIATRICHE

Relazione attività di Terza Missione DISBIOC 2015-2019

Dr.ssa Gaia Pellegrini

18 Maggio 2020



TERZA MISSIONE: Valorizzazione della Conoscenza e dell'Innovazione

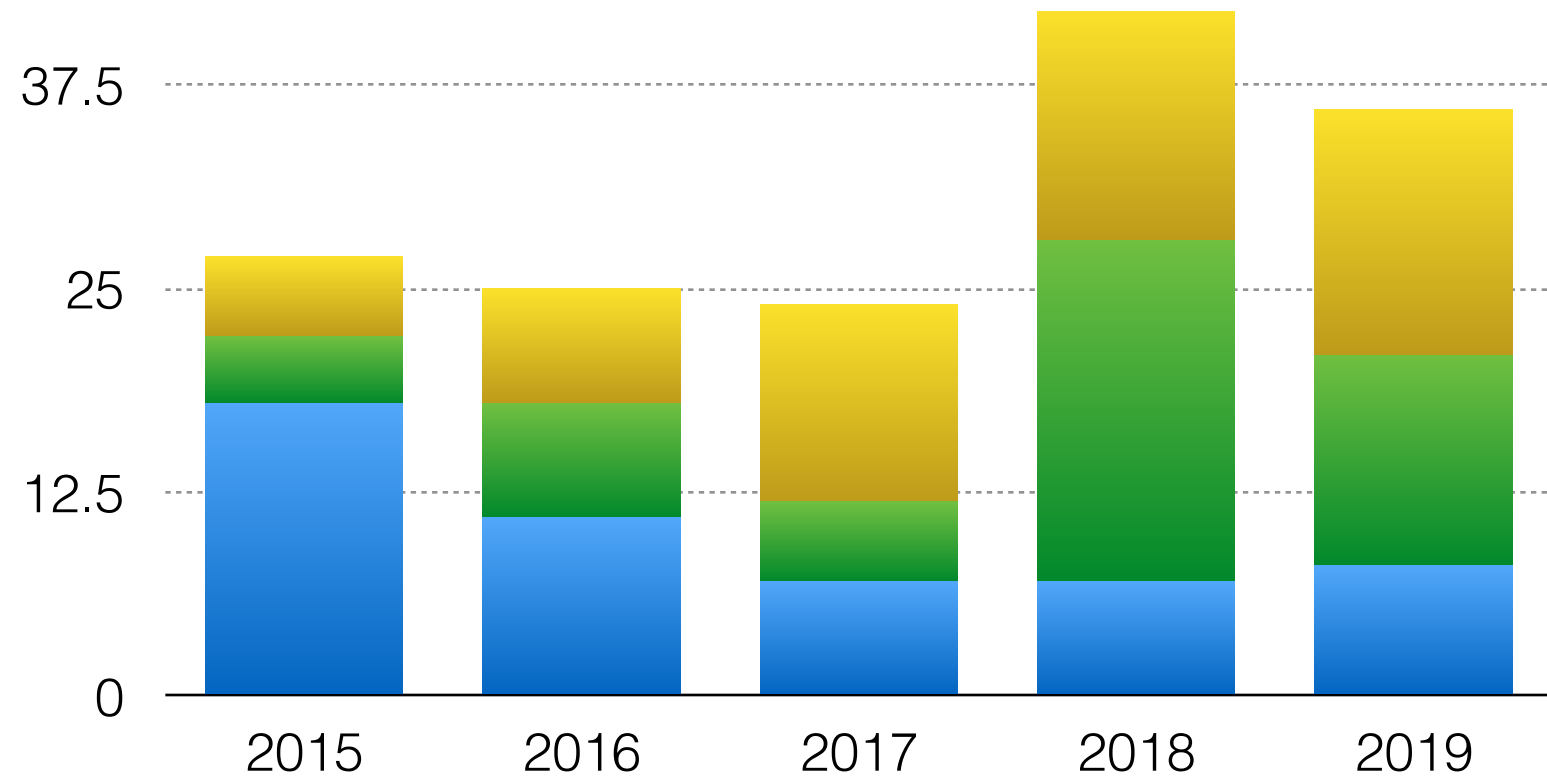
I.0 - Obiettivi strategici di Terza Missione/Impatto sociale	
Valorizzazione della ricerca	Produzione di beni pubblici
I.1 Gestione della proprietà industriale (brevetti e privative vegetali)	I.5 Gestione del patrimonio e attività culturali (scavi archeologici, poli museali, attività musicali, immobili e archivi storici, biblioteche ed emeroteche storiche, teatri e impianti sportivi)
I.2 Imprese spin-off	1 Attività per la salute pubblica (sperimentazione clinica, studi non interventistici ed <i>empowerment</i> , strutture a supporto)
I.3 Attività conto terzi	2 Formazione continua, apprendimento permanente e didattica aperta (formazione continua, Educazione Continua in Medicina, certificazione delle competenze, Alternanza Scuola-Lavoro, MOOC)
I.4 Strutture di intermediazione (uffici di trasferimento tecnologico, uffici di <i>placement</i> , incubatori, parchi scientifici, consorzi e associazioni per la Terza Missione)	3 Public Engagement



Attività per la salute pubblica: sperimentazione clinica su farmaci e dispositivi medici

N° studi

Farmacologici Con Device Osservazionali



Registrazione in banche dati ufficiali
Comitato etico
n° pazienti e tipo di popolazione
profit si/no

83%

48%

58%

76%

81%

% studi con comitato etico

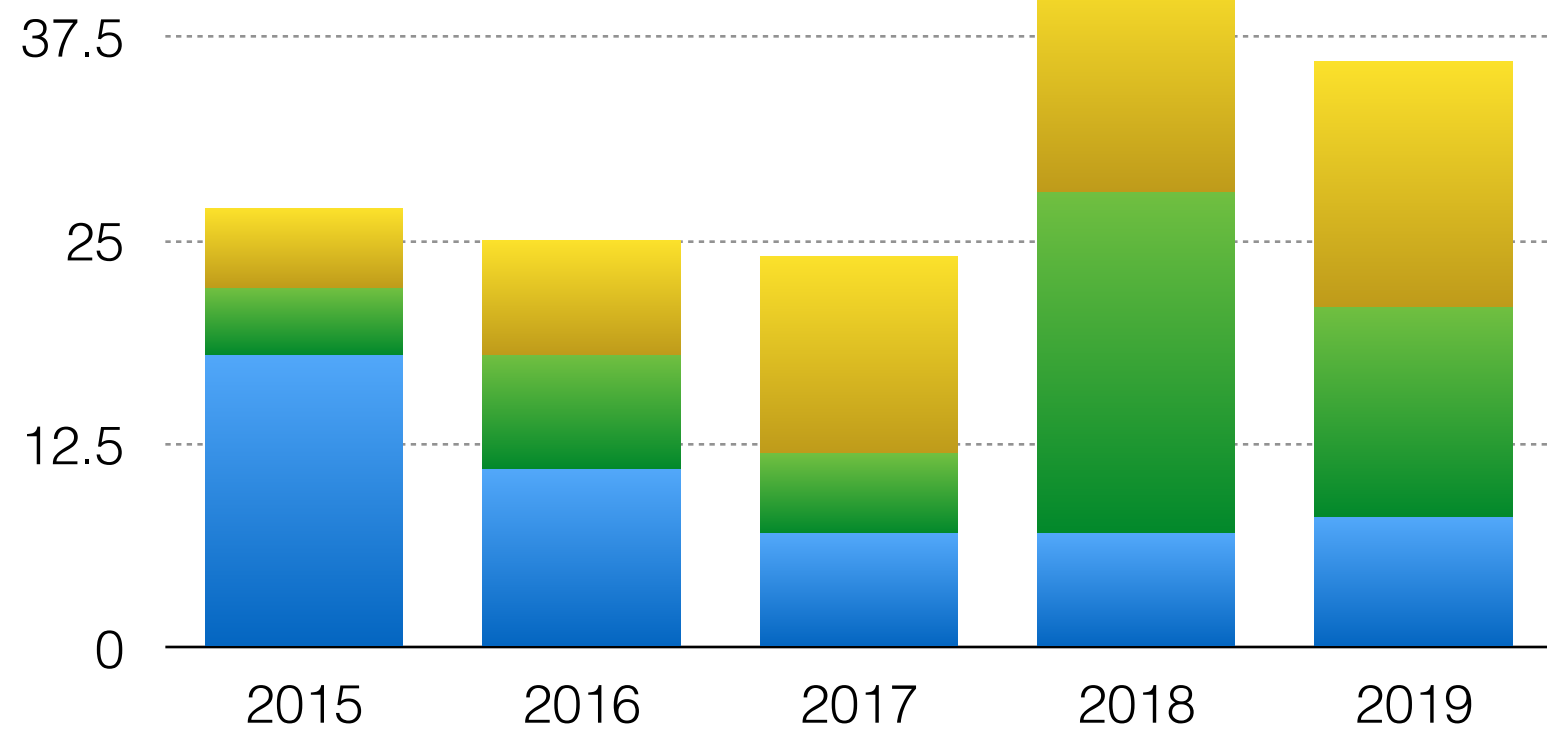
68% responders



Attività per la salute pubblica: sperimentazione clinica su farmaci e dispositivi medici

N° studi

Farmacologici Con Device Osservazionali



83%

48%

58%

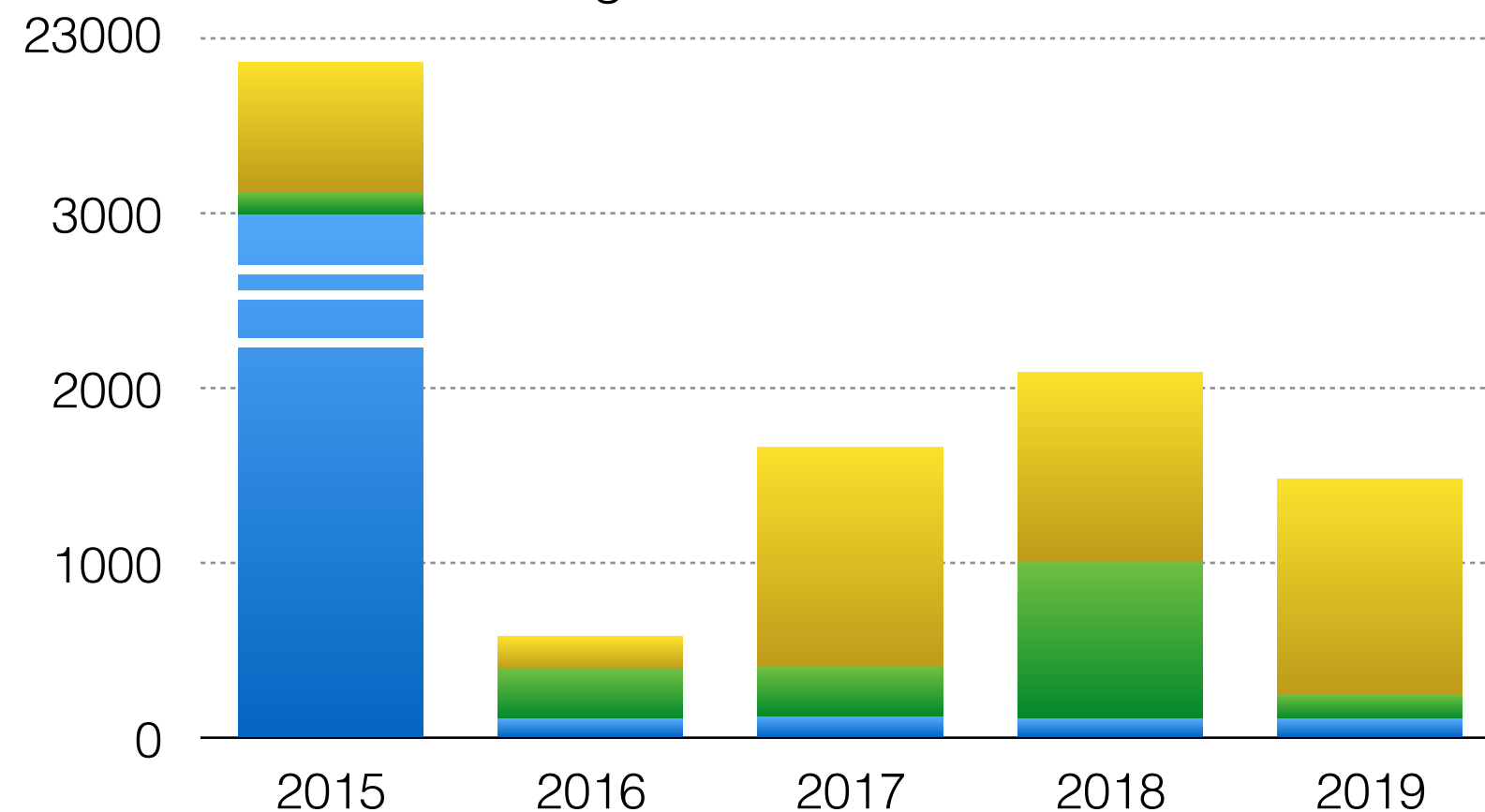
76%

81%

% studi con comitato etico

N° pazienti arruolati

Farmacologici Con Device Osservazionali



44%

64%

83%

62%

61%

% studi che hanno indicato il n° di pazienti

68% responders



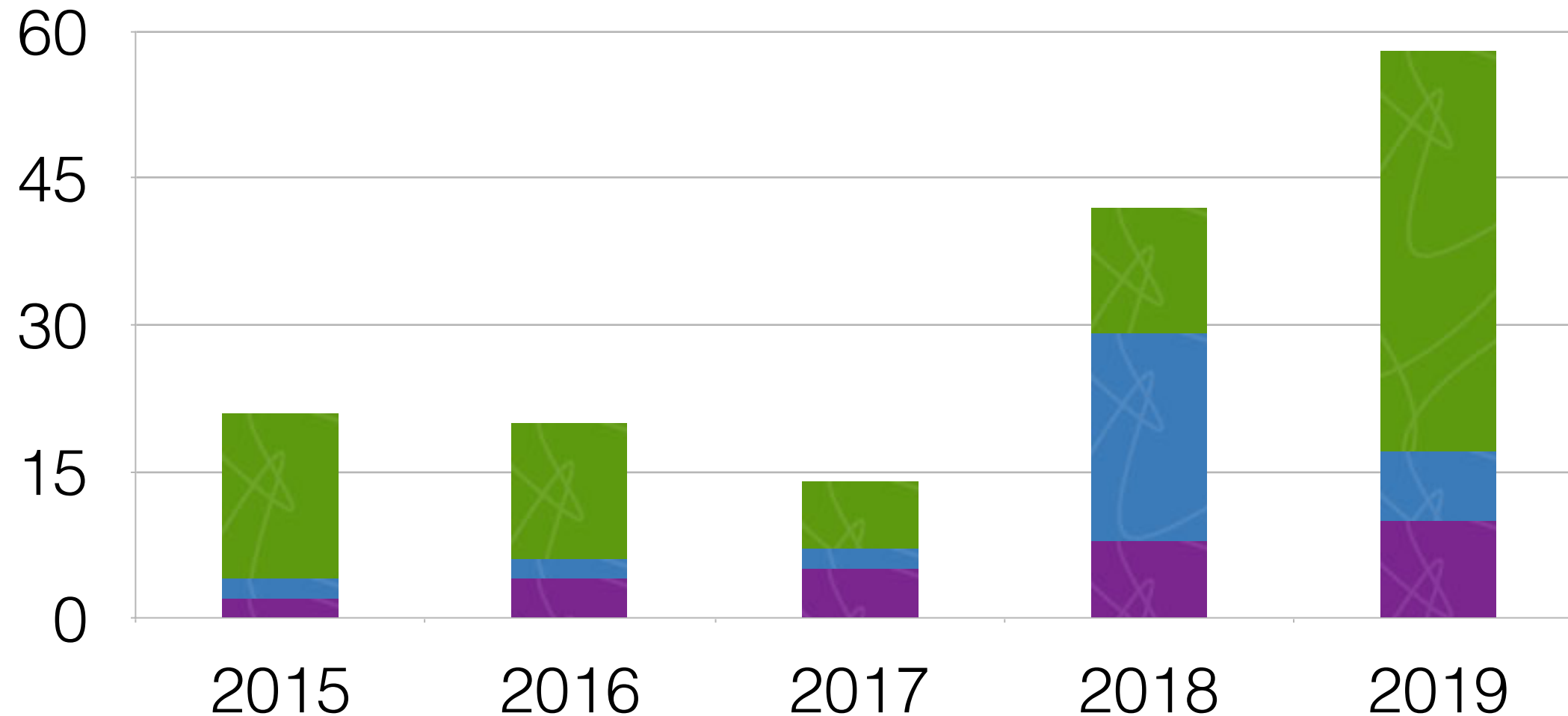
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE,
CHIRURGICHE E ODONTOIATRICHE



Formazione continua, apprendimento permanente e didattica aperta

N° attività

- corso di perfezionamento
- attività di formazione
- solo ECM

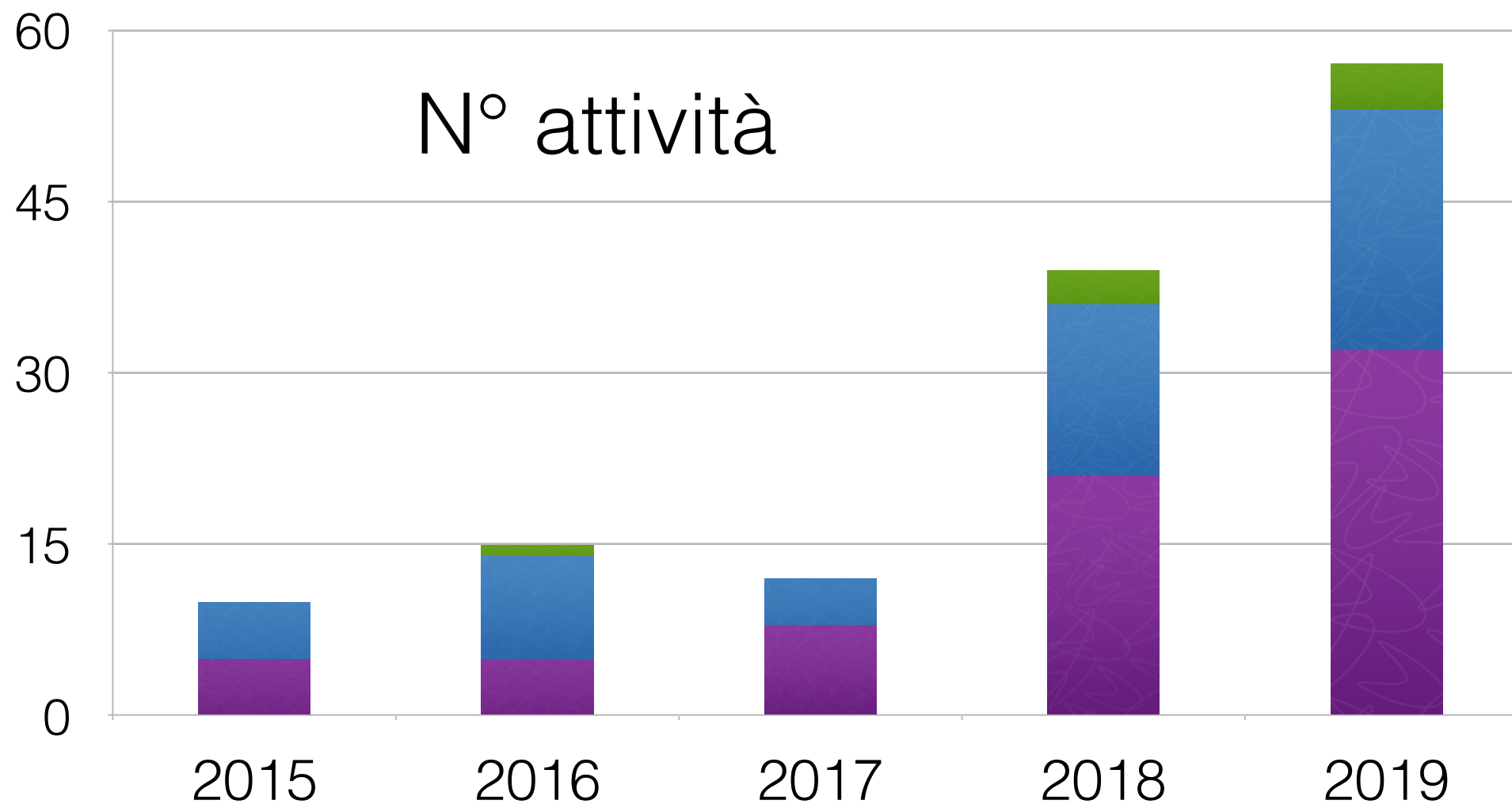


ECM/CFU
Ore di didattica
n° partecipanti e docenti
Soggetti terzi coinvolti
Introiti

68% responders



- Sito web divulgativo
- Pubblicazioni (cartacee e digitali) dedicate al pubblico non accademico
- Partecipazioni attive a incontri pubblici



n° di attività
Target di riferimento

68% responders



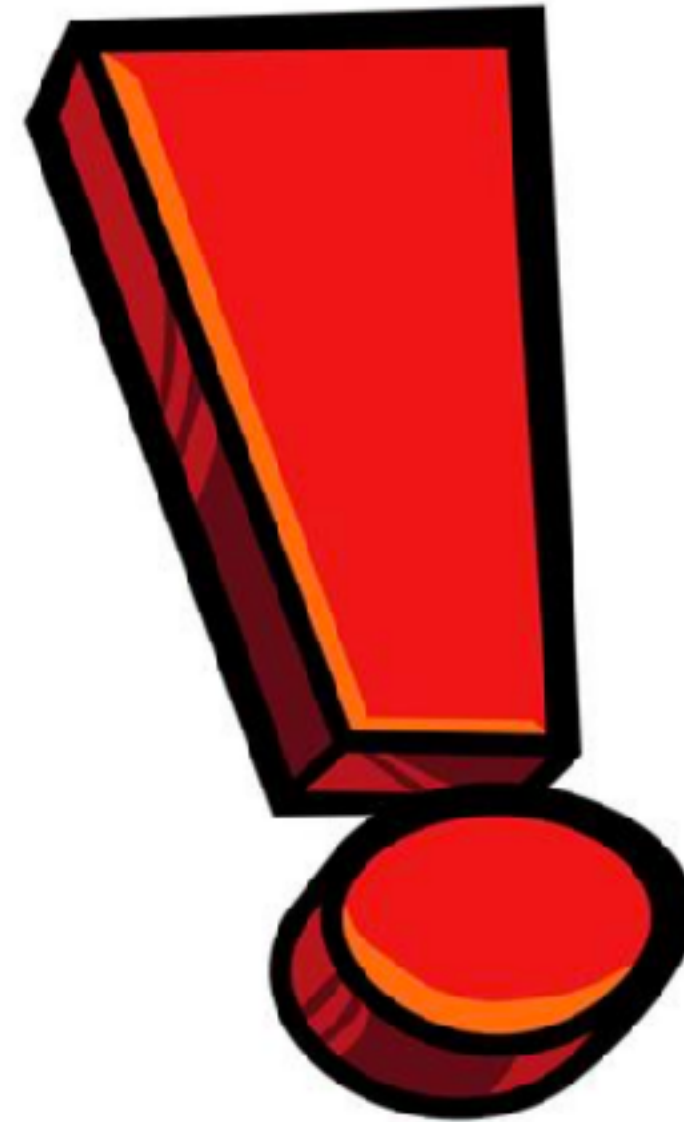
Indicatori di impatto

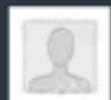
ATTIVITA' PER LA SALUTE PUBBLICA

- Numero di trial clinici (registrati)
- Numero totale di pazienti arruolati
- Entrate totali derivanti dall'attività del trial

ATTIVITA DI FORMAZIONE E PUBLIC ENGAGEMENT

- Dimensione sociale, economica e culturale dell'impatto;
- Rilevanza rispetto al contesto di riferimento;
- Valore aggiunto per i beneficiari (questionario);
- Contributo della struttura proponente, valorizzando l'aspetto scientifico laddove rilevante





GAIA PELLEGRINI

[Portale pubblico](#)
[Risorse](#)
[Prodotti](#)
[Attività e Progetti](#)
[Terza Missione](#)
[Public Engagement](#)
[Reportistica e Analisi](#)
[Home](#) / [Public Engagement - Lista](#)

Italiano -

Ricerca Public Engagement

 Cerca

Titolo

Cerca

Identificativo IRIS	Tipologia	Anno	Titolo	Stato	Unità organizzativa interna	Responsabile	Dimensione geografica dell'impatto	Strumenti di validazione	Operazioni
PEN-4958	Attività di coinvolgimento e interazione con il mondo della scuola	2019	L'università va all'asilo	In Validazione	Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche ed Odontoiatriche	DELLAVIA, CLAUDIA PAOLA BRUNA, PELLEGRINI, GAIA, CANCIANI, ELENA	Locale	Altro	
PEN-4956	Pubblicazioni (cartacee e digitali) dedicate al pubblico non accademico	2018	Mio figlio avrà la parodontite?	In Validazione	Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche ed Odontoiatriche	PELLEGRINI, GAIA	Nazionale		
PEN-4955	Pubblicazioni (cartacee e digitali) dedicate al pubblico non	2018	Quanto sono diffuse carie, parodontite e	In Validazione	Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche ed	PELLEGRINI, GAIA	Nazionale		