

## ASOC2223 Superiori in Italiano

### Assegnazione Premi e Motivazioni

#### **SMAF-Scacco Matto Alle Frodi – ASOC PLAY - ANSA**

Il team SMAF – Scacco Matto Alle Frodi ha condotto un’eccellente attività di monitoraggio civico del progetto "846-Gioco legale e responsabile", producendo output di elevata qualità sia per quanto riguarda i contenuti sia per la varietà dei format narrativi e utilizzati. L’articolo di Data Journalism restituisce con precisione il contesto indagato e riporta con chiarezza espositiva i dati raccolti e utilizzati; il video di monitoraggio propone un’ottima alternanza di racconto e interviste, valorizzate da un montaggio audiovisivo armonico e dal buon ritmo. Infine, per l’elaborato creativo finale, la scelta del podcast dimostra l’attenzione verso un format oggi molto diffuso ma non sempre facile da produrre, garantendo elevati standard di qualità. Per questi motivi, [Ansa](#) si complimenta con il Team SMAF – Scacco Matto Alle Frodi, con i prof. Baldascino e Vano e assegna il Premio ANSA, la partecipazione da remoto a una riunione di redazione dell’agenzia di stampa Ansa.

#### **SMILE & FUTURE – ASOC PLAY - Combo**

Il team Smile & Future ha condotto un’attività di monitoraggio civico di altissimo livello sul progetto “Dental Design”, approcciando il tema Ricerca e Innovazione e osservando da vicino una realtà di micro-impresa attiva sul proprio territorio. Ponendo l’accento sulla ricerca scientifica e l’innovazione da un lato e sul mercato del lavoro e gli incentivi alle imprese dall’altro, il team è stato in grado di coniugare e mettere in relazione due aspetti decisivi per la crescita socio-economica di un territorio; ha inoltre colto e restituito con grande efficacia l’importanza del nesso tra progresso scientifico-tecnologico e sviluppo di impresa e auto-imprenditorialità, ponendo particolare attenzione sul fenomeno dei NEET – ovvero quei giovani che non sono occupati né nel lavoro né in attività di studio o formazione professionale. Per questi motivi, la [Fondazione Giovanni Agnelli](#) si complimenta con il Team Smile & Future, con le prof.sse Mangano e Ansaldo e assegna il premio Combo - RoboSpazio, un laboratorio di robotica applicata.

#### **ORO BLU – ASOC PLAY - M9**

Il team Oro Blu ha condotto un’attività di monitoraggio civico del progetto “Costruzione dell’impianto di depurazione della Valle Trompia” di altissima qualità, ponendo una forte attenzione sul sistema paesaggistico e naturale, effettuando ricerche e analisi su serie di dati per ricostruire le previsioni di impatto relativamente al sistema territoriale locale. Le analisi dei dati e i risultati ottenuti sono stati riportati ed esposti con chiarezza e spirito critico dal team, che è stato in grado di ricorrere a una varietà di fonti quali l’Istituto Nazionale di Statistica e lo studio d’impatto ambientale pubblicato dall’Azienda Servizi Valtrompia, nonché testate giornalistiche locali che hanno pubblicato diversi articoli sul tema. Per tutti questi motivi, il [Museo del 900](#) si complimenta con il Team Oro Blu, con le prof.sse Piantoni e Peroni e assegna il Premio M9, un laboratorio online con visita virtuale.

### [Social Rescue Team](#) – Premio Senato della Repubblica

Il Social Rescue Team ha condotto l'attività di monitoraggio civico del progetto "Riqualificazione ambientale, energetica e funzionale per il recupero e la valorizzazione dell'area sita in località Selvalunga" con dettaglio e dedizione, svolgendo un'accurata ricerca e un'attenta analisi dei dati e dei materiali disponibili. L'indagine conoscitiva realizzata è stata arricchita da interviste in profondità ad attori e testimoni privilegiati del progetto monitorato, portando alla luce dettagli e informazioni utili a individuarne punti di forza e di debolezza. Per tutti questi motivi, il [Senato della Repubblica](#) si complimenta con il Social Rescue Team, con le prof.sse Pernisi e Rambone e assegna il Premio Senato della Repubblica, una visita guidata nella sede istituzionale del Senato della Repubblica a Roma., che si terrà martedì 6 giugno.